



STYLA
WALL PROTECTION

IT

INDICE

CHI SIAMO		04
life - blend	CARATTERISTICHE TECNICHE	06
life - blend	BATTERICIDA E BATTERIOSTATICO	08
REAZIONE AL FUOCO		10
MARCATURA CE LASTRA SH		11
life - blend DIP PRINT®	OLTRE IL LEGNO	14
life - blend	GAMMA COLORI	16
LASTRE E FASCE	SH - SHP - SK.100 - DC DH	20
CORRIMANO	SERIE H.40 - SERIE HL.40 - SERIE EH.40 - HWS.34 - HS.34	30
CORRIMANO PARACOLPI	SERIE BH.140 - SERIE BH.170 - BH.170. ANTILIG	48
PARACOLPI	SERIE B - SERIE P - BS - HC.200 - TS.48	56
PARASPIGOLI	SERIE CG - SERIE CGL - SERIE CGS - SERIE CGR	68
VOCI DA CAPITOLATO		78

WE ARE **BIM** READY

Scarica gratuitamente i file BIM (Revit - Archicad)
delle nostre protezioni murali
<https://www.styla.it/prodotti-protezionimurali>



CHI SIAMO

Da oltre vent'anni, Styla progetta e realizza soluzioni per la protezione e la valorizzazione degli ambienti, con **l'obiettivo di coniugare design, sicurezza e durata nel tempo**. Nata nel 2001 come realtà specializzata nelle protezioni murali, l'azienda ha costruito il proprio percorso sull'innovazione continua, evolvendo materiali e tecnologie per rispondere alle esigenze di spazi sempre più complessi e ad alta frequentazione.



PRODUZIONE INTERNA
100%
MADE IN ITALY

Ogni soluzione Styla è **100% Made in Italy e nasce da una produzione interamente interna**, che consente il pieno controllo di ogni fase: dalla progettazione alla realizzazione, fino al prodotto finito. Questo approccio garantisce qualità costante ed affidabilità, insieme alla possibilità di offrire soluzioni flessibili pensate per adattarsi ai diversi contesti di applicazione.

Da più di dieci anni, questa visione si traduce in una scelta concreta: **prodotti completamente PVC free**, sviluppati attraverso materiali innovativi come il **Life-Blend®**, più sicuri, resistenti e sostenibili. Una direzione che riflette l'impegno quotidiano nel creare ambienti più salubri, funzionali e durevoli.



PVC FREE
da oltre 10 anni



L'attenzione alla sostenibilità si riflette anche nei processi produttivi: gli scarti vengono recuperati e riutilizzati per applicazioni non sanitarie, riducendo gli sprechi e ottimizzando le risorse.

Anche **l'alluminio segue filiere di riciclo certificate REMADE**, contribuendo alla realizzazione di prodotti conformi ai **criteri CAM** e agli attuali standard ambientali.





REAZIONE AL FUOCO

I prodotti Styla sono realizzati in **Life-Blend®**, sviluppato per garantire elevate prestazioni in termini di sicurezza e affidabilità. La composizione avanzata consente di raggiungere le **più alte classi europee di reazione al fuoco** per materiali plastici (B s1 d0 certificata secondo la normativa europea EN 13501-1), offrendo soluzioni **autoestinguenti** e contribuendo alla sicurezza degli ambienti.

In caso di incendio, i materiali **non rilasciano fumi tossici**, assicurando una maggiore protezione per le persone e rendendoli particolarmente adatti a contesti sensibili e ad alta frequentazione. Inoltre tutti i prodotti **Life-Blend®** sono **certificati VOC** (non emettono composti organici volatili pericolosi*).



FUMI NON TOSSICI



CERTIFICATO PER USO MEDICALE

Le superfici sono progettate per **resistere alla proliferazione di muffe e batteri**, mantenendo elevati standard igienici nel tempo. La certificazione **BATTEROSTATICA** impedisce la proliferazione dei batteri sulle superfici, mentre la **BATTERICIDA** (su richiesta), è in grado di eliminare attivamente la carica batterica che si potrebbe depositare sul materiale. Queste caratteristiche, rendono i prodotti ideali per ambienti sanitari e spazi dove la sicurezza e la pulizia diventano requisiti fondamentali.

I prodotti **Life-Blend®** sono studiati per poter essere **interamente riciclati** all'esaurimento del loro ciclo vitale, contribuendo a un modello produttivo più responsabile.



ECOLOGICO E RICICLABILE

* formaldeide, acetaldeide, toluene, tetracloroetilene, xileni isomeri, trimetilbenzene, diclorobenzene, etilbenzene, butossietanolo, stirene, benzene, tricloroetilene..

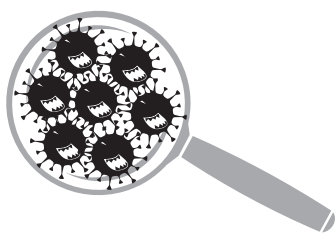
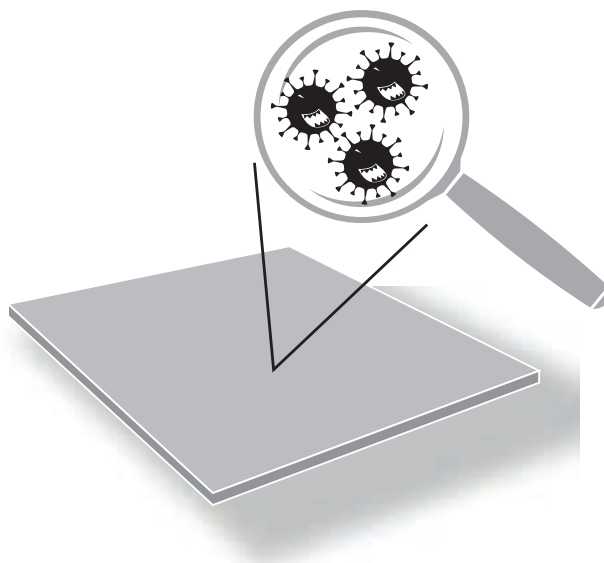


BATTERICIDA e BATTERIOSTATICO

life-blend®

I virus e i batteri sono presenti sulle normali superfici e rappresentano una grave minaccia per la salute, soprattutto in ambito ospedaliero.

Life-blend® offre un valido aiuto contro le infezioni grazie alla sua formulazione BATTERIOSTATICA e BATTERICIDA.



NORMALI SUPERFICI

Le normali superfici non fungono da barriera ai batteri che possono quindi proliferare liberamente.

Life-blend® BATTERIOSTATICO

Life-blend® è adatto all'uso in campo medico in quanto certificato BATTERIOSTATICO, cioè **impedisce la proliferazione dei batteri sulla superficie** dei propri prodotti.

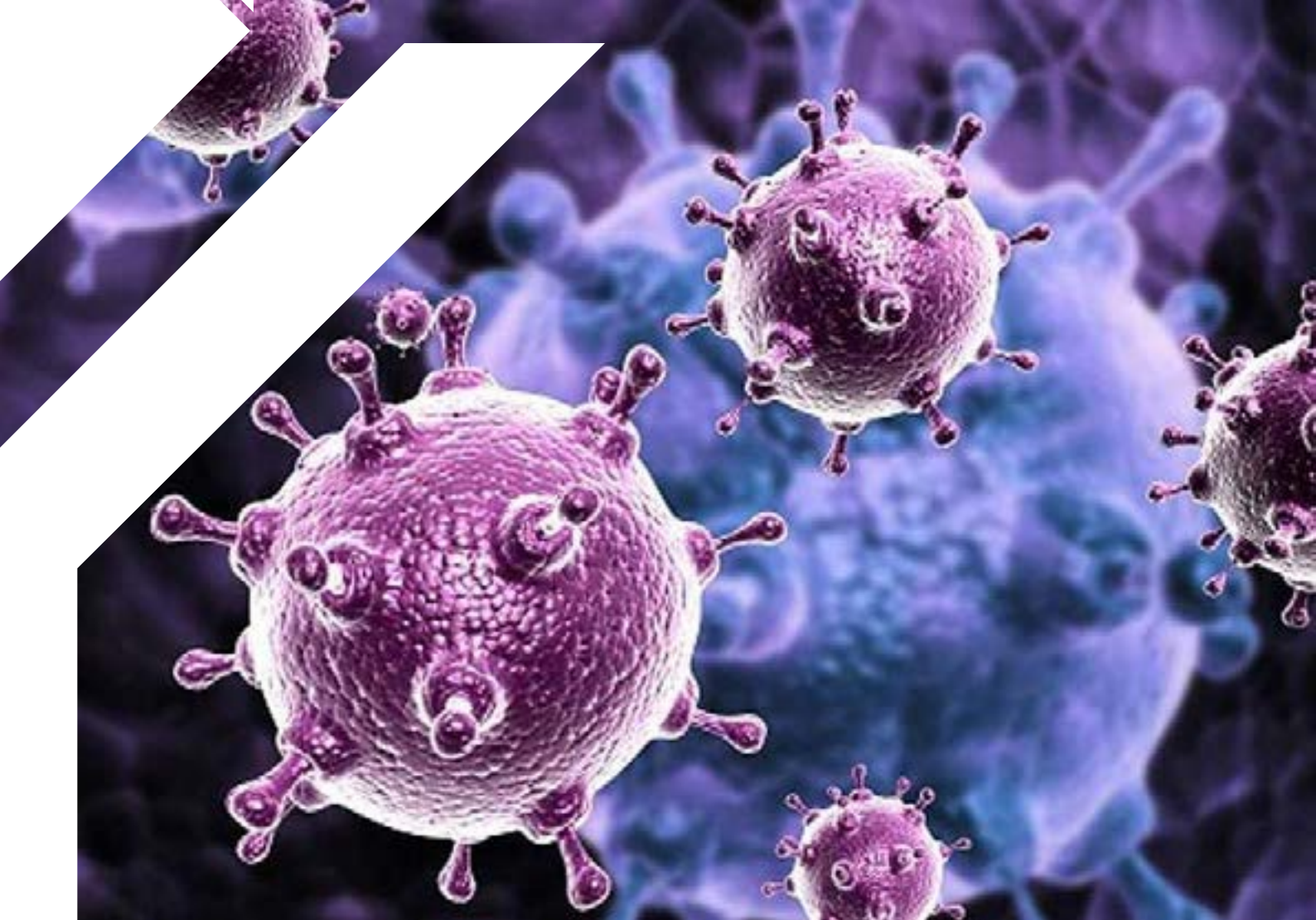
Life-blend® BATTERICIDA

Life-blend® è disponibile anche in versione BATTERICIDA, cioè in grado di **eliminare la carica batterica presente dal materiale**, grazie all'utilizzo di un additivo a ioni di argento certificato ISO 22196:2011*.

Un alleato efficace nella **prevenzione delle infezioni ospedaliere**, è la soluzione ideale per tutte le aree che necessitano di una perfetta igiene.

* Contro comuni organismi quali: Campylobacter, E. coli, Listeria, MRSA, Pseudomonas, Salmonella. È dimostrato ridurre la crescita di questi batteri del 99,99%.







FACCIAMO UN PO' DI CHIAREZZA

La normativa per la reazione al fuoco è tra le più importanti nel settore della protezione murale, ma quali sono i significati delle sigle che vengono indicate nei vari prodotti?

Facciamo un po' di chiarezza:

Innanzitutto, vi sono due normative, quella ITALIANA e quella EUROPEA:

- La normativa italiana (D.M. 26/06/1984) prevede una divisione in classi, da 1 (materiali combustibili non infiammabili) a 5 (materiale combustibili estremamente infiammabili), senza ulteriori indicazioni.
- La normativa europea (EN 13501-1) entra più nello specifico, con 3 indicatori principali:
 - 1) Combustibilità, che va da A (incombustibile) a F (combustibile e facilmente infiammabile)
 - 2) Produzione di fumi, che va da s1 (scarsissima produzione di fumo) a s3 (nessun limite alla produzione di fumo)
 - 3) Gocciolamento, che va da d0 (nessuna goccia o particella ardente) a d2 (nessun limite alla presenza di gocce o particelle ardenti)

Styla, per garantire la massima qualità e sicurezza, realizza solo protezioni murali con la massima classificazione possibile per le materie plastiche:

B

La più ALTA resistenza
al FUOCO

S1

La più BASSA
emissione di FUMI

D0

NESSUNA particella
INFIAMMABILE



MARCATURA CE

La Marcatura CE è una garanzia di qualità e di rispetto delle normative europee.

Le nostre lastre SH rispettano tutte le normative europee relative ai rivestimenti murali (EN 15102:2007+A1:2011) per garantire al consumatore finale un prodotto sicuro e senza sostanze tossiche quali vinile, metalli pesanti e formaldeide.


LIFE-BLEND® e PVC a confronto: sembrano uguali ma...

Oggi siamo circondati da moltissimi manufatti in plastica, ma pochi sanno che per "plastica" si intende una varietà quasi infinita di molecole molto diverse tra loro.

Nel mondo della protezione murale il PVC (polivinilcloruro) è uno dei materiali più utilizzati, in grado di raggiungere risultati ottimi di resistenza al fuoco a costi contenuti...

...Ma c'è un problema.

Il PVC, in combustione, rilascia molecole di acido cloridrico (HCL) e atomi di cloro liberi, estremamente tossici per l'uomo se inalati.

 STYLA S.R.L. Via Enrico Fermi 52/o, 24035, Curno (BB) Italia	
21	
Rivestimento murale SH in Life-Blend®	
Classe di reazione al fuoco	B-s1,d0 Incollato su supporto incombustibile
Rilascio di formaldeide	A+ (<2mg/m3)
Rilascio di sostanze pericolose:	
-- metalli pesanti ed elementi specifici	Assente
-- cloruro di vinile monomero (CVM)	Assente
Assorbimento acustico	NPD= Nessuna Prestazione Determinata
Resistenza termica	NPD= Nessuna Prestazione Determinata
EN 15102:2007+A1:2011	
DoP n.: SH - 01 - 2021	

Ad aggravare il tutto, il fatto che solitamente per migliorare le caratteristiche del PVC vengono aggiunti alogeni e fluoruri, molecole in grado di rendere meno infiammabile il materiale, ma anche esse molto tossiche.

Per ovviare a questi pericoli **Styla ha deciso di impiegare Life-Blend®**, una miscela di **policarbonato (PC)** che non contiene nè cloro, nè altri prodotti pericolosi per l'uomo e per l'ambiente, al fine di **ottenere un prodotto sicuro e rispettoso della natura.**

DESIDERI IL CALORE DEL LEGNO, MA NECESSITI DI GARANZIE SANITARIE E UNA MIGLIORE REAZIONE AL FUOCO?

Finalmente è possibile coniugare finiture lignee e materiche con la resistenza e la versatilità dei moderni sistemi di protezione murale.

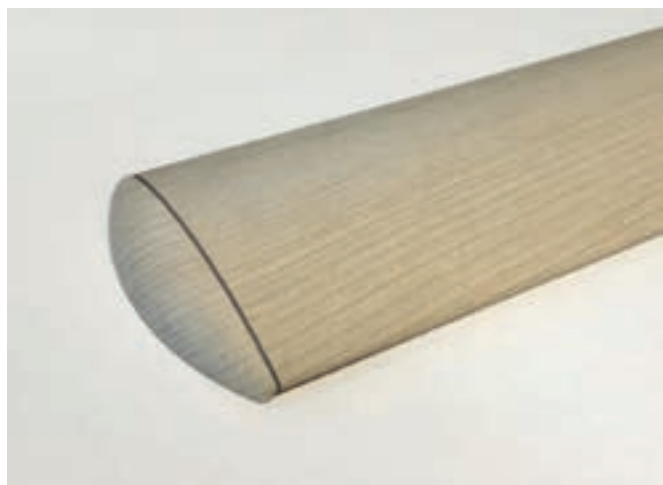
Questi prodotti all'avanguardia offrono le stesse garanzie sanitarie (batteriostatico o battericida), e caratteristiche tecniche dei prodotti in Life-blend[®] colorati in tinta unita, nonchè la medesima facilità di pulizia, l'ecologicità e riciclabilità.



PRODOTTI UNICI CON EFFETTI REALISTICI

Questa particolare tecnologia è applicabile sia sui profili che sui componenti nella loro interezza, riproducendo perfettamente la texture tridimensionalmente su tutto il prodotto, senza linee di giunzione.

Per un maggiore realismo, l'innovativa tecnologia DIP PRINT® rende ogni prodotto unico e originale in quanto la decorazione si presenterà in modo leggermente differente su ogni elemento per evitare di creare dei cloni, come con la tradizionale stampa o tampografia.



Life-blend® DIP PRINT® è disponibile per:

SERIE HL	CORRIMANO LIGHT EFFETTO LEGNO	Pg. 34
SERIE EH	CORRIMANO OVALE EFFETTO LEGNO	Pg. 36
SERIE BH	CORRIMANO PARACOLPI EFFETTO LEGNO	Pg. 52
SERIE B	PARACOLPI EFFETTO LEGNO	Pg. 58
SERIE CGL	PARASPIGOLI EFFETTO LEGNO	Pg. 72

DIP PRINT®

COLORAZIONE CON LA SOLA FORZA DELL'ACQUA

Styla per la realizzazione dei suoi prodotti con **effetto legno**, si avvale della tecnologia **DIP PRINT®**.

Questo tipo di lavorazione permette la **finitura di profili e componenti nella loro interezza**, riproducendo perfettamente la texture di qualsiasi essenza lignea, metallica, materica o decorativa.

La scelta di questo procedimento è dettata dalla politica aziendale di Styla, che mette al primo posto la qualità dei prodotti, unitamente alla loro ecosostenibilità.



QUALITÀ

La tecnologia DIP PRINT® nasce inizialmente per soddisfare le richieste dell'arredo nautico, dove alla perfezione delle finiture va unita la leggerezza dei materiali.

Questa assicura un effetto finale di grande realismo, sia sulle barre, sia sugli accessori, senza inestetiche grinze o tagli per adattare la pellicola alle forme curve.

NON USIAMO PELLICOLE IN PVC

Differentemente da quanto proposto dalla maggior parte dei suoi concorrenti, Styla offre protezioni murali con finiture superiori senza l'impiego di pellicole in PVC: queste ultime, sebbene siano più economiche, hanno tuttavia una resa finale qualitativamente inferiore.

ECOSOSTENIBILITÀ E SICUREZZA

Il procedimento DIP PRINT® genera pochissimi residui di lavorazione, non utilizza composti pericolosi per l'ambiente e quindi non ne lascia nemmeno sul prodotto finito, che risulta perfettamente sicuro anche in situazioni critiche di incendio.





Lo **STILE** che **TI ACCOGLIE**

Perchè ogni ambiente merita di raccontare la tua storia

Con la vasta gamma cromatica Styla, la libertà creativa non ha limiti: puoi scegliere l'eleganza senza tempo della tinta unita o spingerti oltre con accostamenti e composizioni più ricercate.

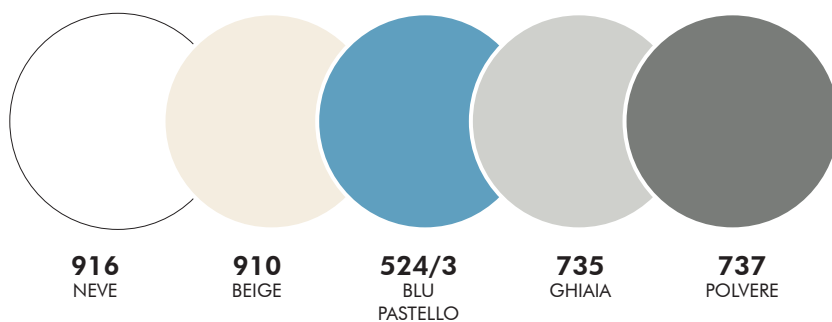
Poiché la resa digitale dei colori è indicativa, ti suggeriamo di consultare la nostra mazzetta colori fisica per una scelta precisa.

Cerchi qualcosa di unico? Realizziamo anche finiture personalizzate su richiesta.

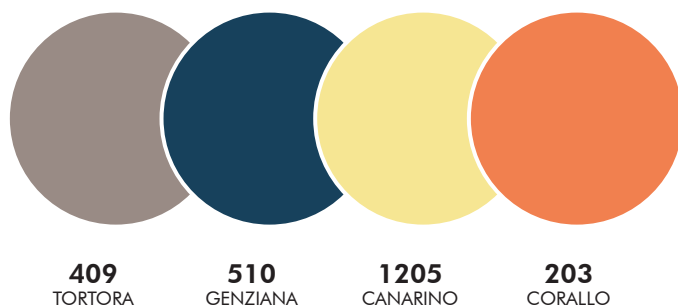
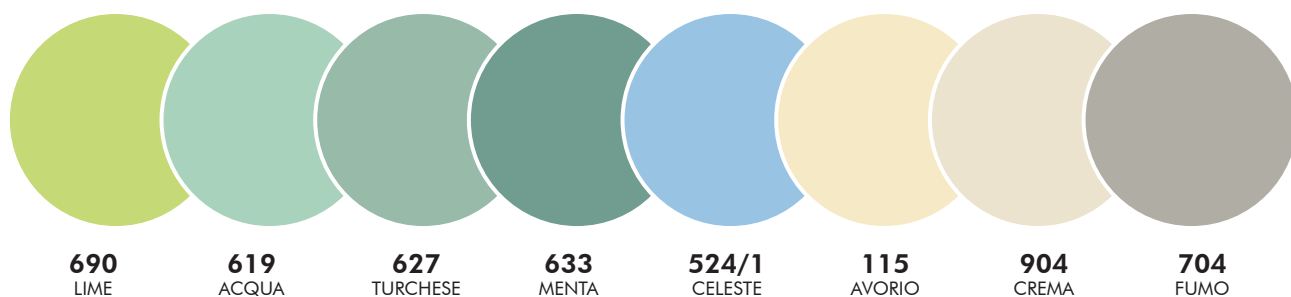
Per dettagli su quantitativi minimi e tempi di consegna, il nostro Ufficio Commerciale è a tua completa disposizione.



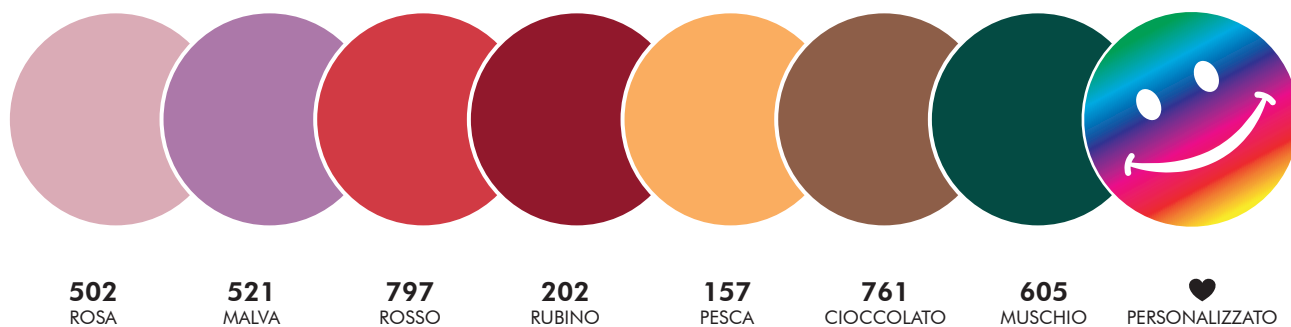
Colori **READY AVAILABLE**



Colori **STANDARD**



Colori su **RICHIESTA**





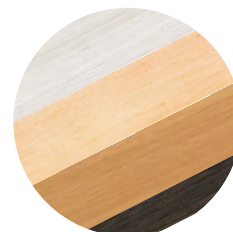
Colori **EFFETTO LEGNO**



Colori **NATURAL WOOD**



FRASSINO



♥
PERSONALIZZATO

LASTRE E FASCE

Protezione, creatività e design: questo è ciò che offrono le lastre e le fasce STYLA.
Ideali come una valida protezione ed arredamento di pareti ed intere stanze.



SH

SEMPLICITÀ ED ELEGANZA

I rivestimenti murali Styla sono la soluzione ideale per proteggere completamente le pareti. Disponibili nella gamma colori Styla, permettono di creare un rivestimento continuo, compatibile con gli altri prodotti della gamma Styla.

DC | DH

PROTEZIONE PORTE ED AREA MANIGLIA

Elementi di protezione ricavati dal taglio delle piastre in Life-Blend®, non tossiche e antibatteriche. Rivestimento parziale o totale della porta. A richiesta è possibile rivestire parzialmente o integralmente lo stipite.

SHP

CREATIVITÀ E INNOVAZIONE

Rivestimenti murali in Life-blend® atossici ed antibatterici, disponibili in varie dimensioni e decorati con stampa digitale di alta qualità. Non c'è limite alla creatività!

SK.100

PER LA FINITURA DEI VOSTRI AMBIENTI

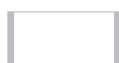
Lo zoccolino Styla in Life-Blend è perfetto per completare le finiture dei vostri ambienti sanitari, garantendo massima igienicità e resistenza. Disponibile nell'intera gamma colori Styla è perfettamente compatibile con le lastre SH ed SHP, garantendo una perfetta finitura della parete.





I rivestimenti murali Styla sono la soluzione ideale per proteggere completamente le pareti. Disponibili nella gamma colori Styla, permettono di creare un rivestimento continuo, compatibile con gli altri prodotti della gamma Styla.

	SH.25.1300	1300 X 2500 mm
	SH.T650	650 X 2500 mm
	SH.T400	400 X 2500 mm
	SH.T300	300 X 2500 mm
	SH.T250	250 X 2500 mm
	SH.T200	200 X 2500 mm
	SH.T150	150 X 2500 mm
	SH.T100	100 X 2500 mm



Disponibilità di
profili perimetrali



Adatte anche a
pareti curve



Sagomabili



Le due tipologie di
lastre sono abbinabili

GIUNZIONE

Le lastre possono essere incollate con giunto sigillato per creare una superficie unica, oppure possono essere giuntate utilizzando opportuno profilo estruso e altresì ulteriormente rifinite con un profilo perimetrale, disponibile in tinta con la piastra o in contrasto.



Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® ➡ Pg. 12

Colori Life-blend® ➡ Pg. 16

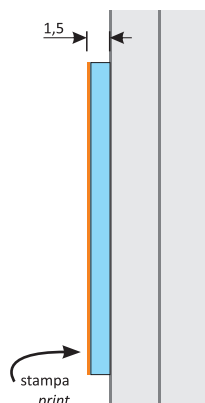


LASTRE STAMPATE SHP

Life-blend® PVC Free



Lastre in protezione parete in Life-blend®, non tossiche ed antibatteriche, disponibili in varie dimensioni e decorate in stampa digitale e con laminatura di alta resistenza antigraffio. Non c'è limite alla creatività!



SHP.25.1300	1300 X 2500 mm
SHPT.650	650 X 2500 mm
SHPT.400	400 X 2500 mm
SHPT.300	300 X 2500 mm
SHPT.250	250 X 2500 mm
SHPT.200	200 X 2500 mm
SHPT.150	150 X 2500 mm
SHPT.100	100 X 2500 mm



Disponibilità di
profili perimetrali



Adatte anche a
pareti curve



Personalizzabili



Sagomabili



Le due tipologie di
lastre sono abbinabili

GIUNZIONE

Le lastre possono essere incollate affiancate per creare una superficie unica oppure possono essere giuntate utilizzando opportuno profilo estruso e altresì ulteriormente rifinite con un profilo perimetrale.



Life-blend®

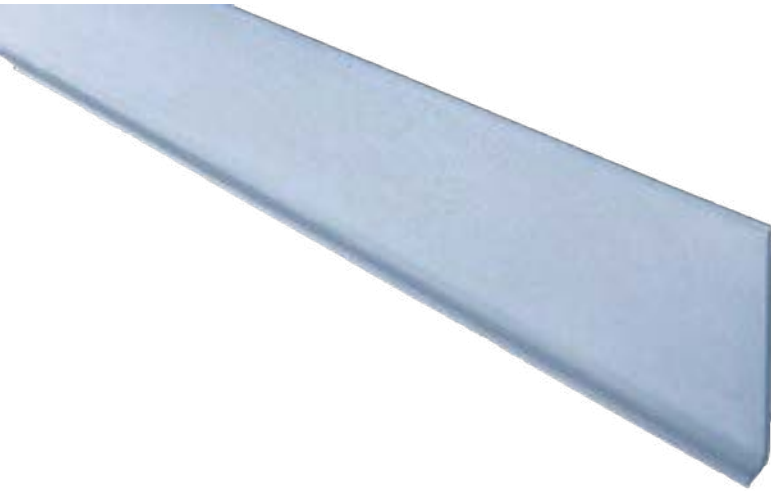
- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® → Pg. 12



ZOCCOLINO SK.100

Life-blend® PVC Free



Zoccolino di protezione SK.100 in Life-Blend®, con raccordo pavimento/parete a sguscio sanitario, non tossico, antibatterico, con altezza 100 mm.

FINITURA LISCIA

Zoccolino con finitura liscia per una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili accessori per offrire un profilo di finitura continuo in Life-Blend®

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

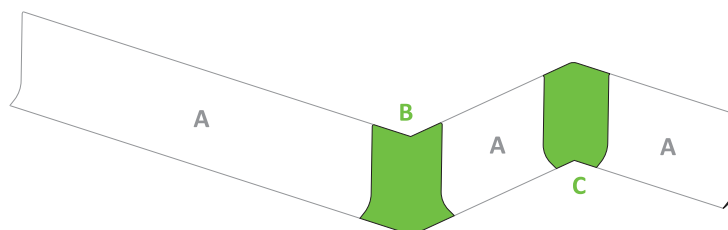
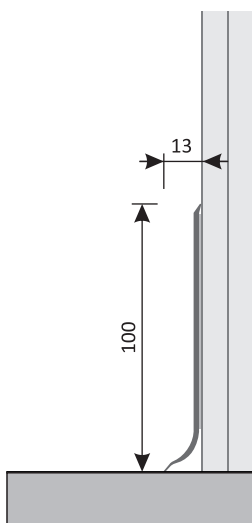
- Lunghezza standard barre: 2,5 mt
- Fissaggio a parete tramite adesivi e sigillanti Styla

Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® → Pg. 12

Colori Life-blend® → Pg. 16



RESISTENZA AGLI URTI

- A** Barra in Life-Blend® incollata a parete.

CONTINUITÀ DEL PROFILO

- B** Angolo esterno in Life-Blend®
C Angolo interno in Life-Blend®





Elementi di protezione porte in Life-Blend®, non tossiche e antibatteriche. Rivestimento parziale o totale della porta. A richiesta è possibile rivestire parzialmente o integralmente lo stipite.

DH.600	Ø 600 mm
DH.500	Ø 500 mm
DH.400	Ø 400 mm
DC	su misura

FINITURA GOFFRATA

Finitura leggermente gofrata per la massima resistenza a graffi ed urti.

TAGLIO A MISURA

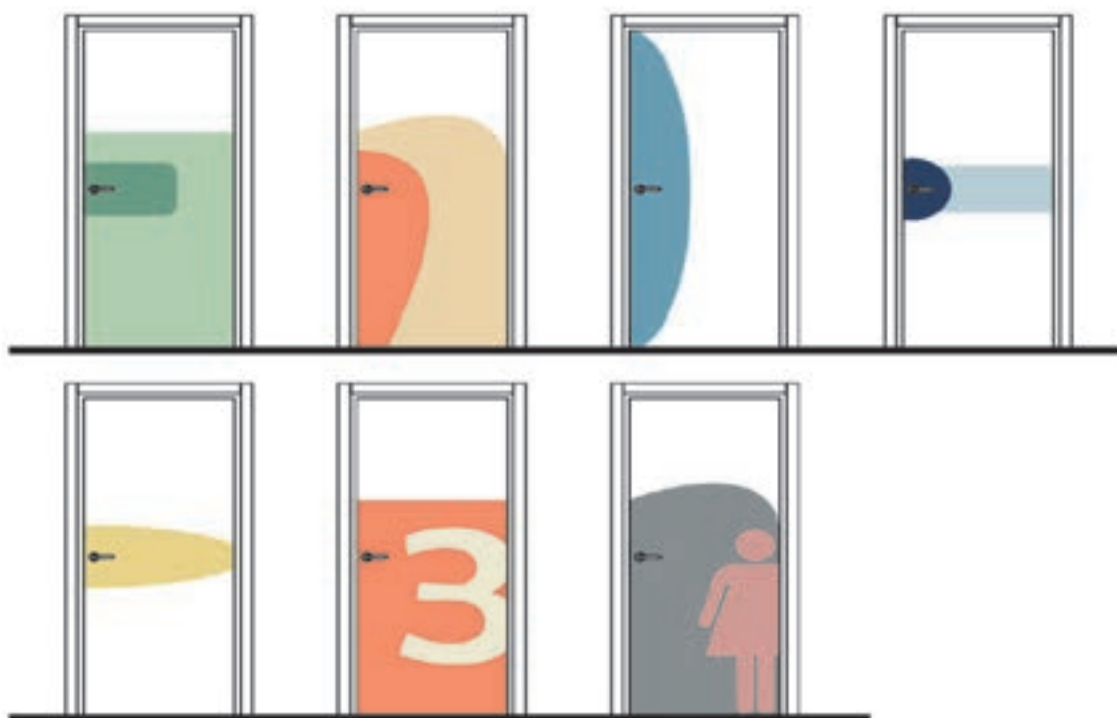
Le protezioni porte Styla possono essere sagomate secondo le indicazioni fornite dal cliente.

Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® → Pg. 12

Colori Life-blend® → Pg. 16





CORRIMANO

Sicurezza, sostegno e design: questo è quanto offrono i corrimano Styla.

Ideali per garantire un valido sostegno continuo in corridoi e scale delle vostre strutture.

I corrimano Styla sono prodotti con finitura perfettamente liscia, per garantire il miglior confort e la massima igiene in ogni ambiente, o gofrata per una maggiore resistenza ai graffi.

Disponibili in varie dimensioni, materiali e finiture per soddisfare le richieste di design e funzionalità di ogni progettista.



HWS.34



IMPUGNATURA	ø 34 mm
BARRA	in vero legno
SUPPORTI A PARETE	in acciaio inox AISI 304 con 3 viti di fissaggio

HS.34



IMPUGNATURA	ø 34 mm
BARRA	in acciaio inox AISI 304
SUPPORTI A PARETE	in acciaio inox AISI 304 con 3 viti di fissaggio

SERIE H.40



IMPUGNATURA	ø 40 mm
BARRA	in Life-blend® con anima in alluminio
SUPPORTI A PARETE	in Life-blend® con 3 viti di fissaggio

SERIE HL.40



IMPUGNATURA	ø 40 mm
BARRA	in Life-blend® gofrata con anima in alluminio
SUPPORTI A PARETE	disponibili in Life-blend® , alluminio anidizzato, alluminio presso-fuso con 2 viti di fissaggio, acciaio Inox con 3 viti di fissaggio
EXTRA DISPONIBILI	Opzione LED disponibile (pag. 40)

	Supporto Colorato	Supporto Alluminio	Supporto Alluminio Pressofuso	Supporto Acciaio Inox
Colorato	HL.40	AHL.40	YHL.40	HL.40.INOX
Effetto Legno	X	WHL.40	WYHL.40	WHL.40.INOX

SERIE EH.40



IMPUGNATURA	ø 40 mm
BARRA	in Life-blend® con anima in alluminio
SUPPORTI A PARETE	in Life-blend® con 3 viti di fissaggio
EXTRA DISPONIBILI	Opzione LED disponibile (pag. 40)

	Supporto Colorato	Supporto Alluminio	Supporto Alluminio Pressofuso	Supporto Acciaio Inox
Colorato	EH.40	AEH.40	YEH.40	EH.40.INOX
Effetto Legno	X	WAEH.40	WYEH.40	WEH.40.INOX

CORRIMANO H.40

Life-blend® PVC Free



Dal design classico e robusto, il corrimano H40 con anima in alluminio, impugnatura \varnothing 40 mm e supporti a parete in Life-blend®, è ideale per chi cerca un prodotto solido, grazie al piattello a 3 fori sia per terminali che per i supporti a parete. Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

FINITURA LISCIA

Corrimano con finitura liscia per una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno, così da garantire il massimo sostegno e sicurezza nei corridoi e nelle scale.

CHIUSURA INFERIORE

Barra orizzontale del corrimano completa di profilo di chiusura inferiore, per garantire una sicura impugnatura e la migliore pulizia delle superfici.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 950 mm
- Terminale da fissare a parete. Interasse massimo fra il piattello del terminale e del supporto a parete: 950 mm

Life-blend®

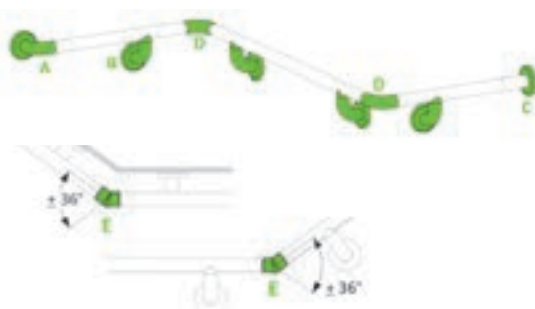
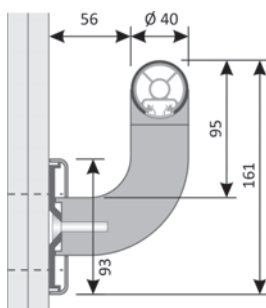
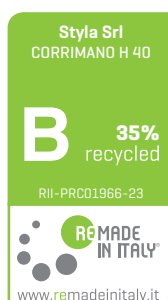
- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

Colori Life-blend® ➔ Pg. 16

CERTIFICAZIONE REMADE

Il prodotto è conforme al disciplinare "Remade", rendendo il prodotto conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) e contribuendo alla sostenibilità degli edifici secondo la normativa LEED.



OTTIMA TENUTA

- A** Terminali con piattello in Life-blend® con 3 tasselli di fissaggio non in vista.
- B** Supporti a parete in Life-blend® con 3 tasselli di fissaggio non in vista.
- C** Piattello in Life-blend® con 3 tasselli di fissaggio non in vista.

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

- D** Angoli esterni ed interni in Life-blend®
- E** Snodo regolabile in Life-blend®. Ideale per posa su scale





FINITURA LISCIA

Corrimano con finitura liscia per una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno, così da garantire il massimo sostegno e sicurezza nei corridoi e nelle scale.

CHIUSURA INFERIORE

Barra orizzontale del corrimano priva di aperture inferiori, per garantire una sicura impugnatura e la migliore pulizia delle superfici.

Il corrimano HL di Styla è progettato per garantire la massima praticità, combinando un'anima in alluminio con un diametro ergonomico di 40 mm. La sua forza risiede nella personalizzazione: puoi scegliere tra supporti in policarbonato, alluminio (anche pressofuso) o acciaio INOX AISI 304. Grazie alla sua struttura, si installa facilmente sia su muratura tradizionale che su pareti in cartongesso a doppia lastra.

ILLUMINAZIONE LED INTEGRATA



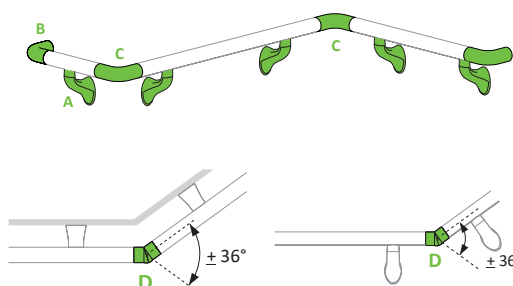
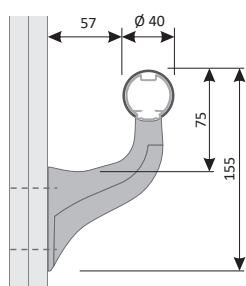
Possibilità di installare un sistema LED integrato

COLORI DIP-PRINT®

Possibilità finitura con la gamma colori DIP-PRINT®

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 800 mm
- Si consiglia l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.



Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguento
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

Colori Life-blend® ➔ Pg. 16

OTTIMA TENUTA

- A** Supporti a parete in Life-blend® con 2 tasselli di fissaggio non in vista.

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

- B** Terminali in Life-blend®
- C** Angoli esterni ed interni in Life-blend®
- D** Snodo regolabile in Life-blend®. Ideale per angoli speciali e posa su scale



CORRIMANO SERIE EH



FINITURA GOFFRATA

Corrimano con finitura goffrata per una maggiore resistenza ai graffi

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno, così da garantire il massimo sostegno e sicurezza nei corridoi e nelle scale.

CHIUSURA INFERIORE

Barra orizzontale del corrimano priva di aperture inferiori, per garantire una sicura impugnatura e la migliore pulizia delle superfici.

I corrimano della Serie **EH** sono stati meticolosamente progettati per garantire un supporto solido e sicuro, senza rinunciare a un'estetica discreta e raffinata. Il loro distintivo **profilo ellittico** non solo conferisce un tocco di eleganza contemporanea, ma assicura anche un'impugnatura ergonomica e confortevole per l'utente.

ILLUMINAZIONE LED INTEGRATA



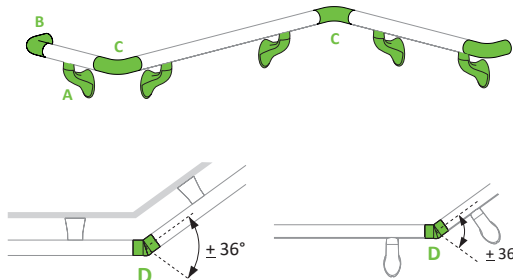
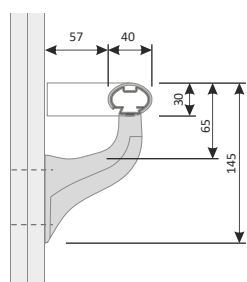
Possibilità di installare un sistema LED integrato

COLORI DIP-PRINT®

Possibilità finitura con la gamma colori DIP-PRINT®

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 800 mm
- Si consiglia l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.



Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguento
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

Colori Life-blend® ➔ Pg. 16

OTTIMA TENUTA

- A** Supporti a parete in Life-blend® con 2 tasselli di fissaggio non in vista.

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

- B** Terminali in Life-blend®
- C** Angoli esterni ed interni in Life-blend®
- D** Snodo regolabile in Life-blend®. Ideale per angoli speciali e posa su scale



TIPOLOGIE DI **SUPPORTO**

Per la personalizzazione dei corrimano della serie HL ed EH, sono disponibili numerosi supporti tra cui scegliere.



HL.40 – EH.40

Supporto in polycarbonato **Life-blend®**
con due viti di fissaggio a scomparsa



AHL.40 – AEH.40

Supporto in alluminio anodizzato con due viti a vista di fissaggio



YHL.40 – YEH.40

Supporto in alluminio pressofuso verniciato a polvere con due viti a vista di fissaggio



HL.40.INOX – EH.40.INOX

Supporto in acciaio INOX AISI con tre viti di fissaggio a vista

TIPOLOGIE DI **FINITURA**



Tutti i nostri **COLORI**

Finitura liscia e profilo colorato in massa

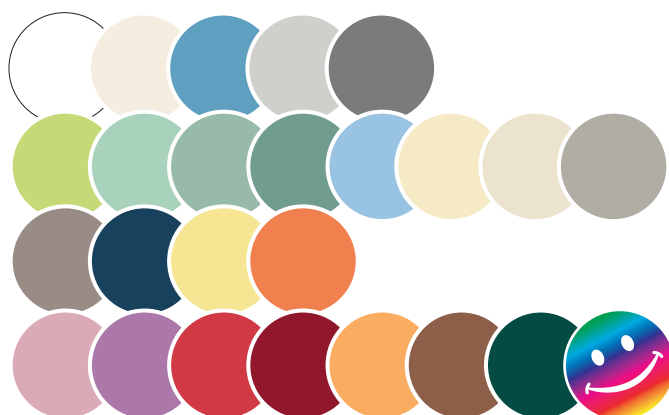
HL.40 – EH.40

AHL.40 – AEH.40

YHL.40 – YEH.40

HL.40.INOX

EH.40.INOX



Codici colori Life-blend® → pag. 17



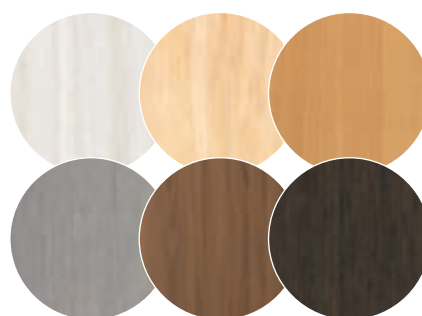
Colori **EFFETTO LEGNO**

Finitura Dip-Print®

WHL.40

YWHL.40

WHL.40.INOX



Codici colori Life-blend® → pag. 19

CORRIMANO

con illuminazione
a **LED integrata**



Eleganza, sicurezza e sostenibilità
per ogni ambiente

I nostri corrimano realizzati interamente in Italia sono ora disponibili anche nella versione con luce LED continua integrata.

Una soluzione elegante e sicura

Ideali per illuminare con discrezione corridoi e passaggi, offrono una **luce soffusa che non abbaglia**, pensata per valorizzare l'ambiente e offrire una guida luminosa nei corridoi, contribuendo a rendere ogni spazio più accogliente, elegante e sicuro anche al buio.

Un corrimano, tante espressioni di stile

Scegli tra diversi supporti a parete e due linee di prodotto per aggiungere un tocco di design personalizzato. Ogni dettaglio è studiato per adattarsi al tuo ambiente così da creare una soluzione su misura.

SERIE HL

Supporto in Life-Blend®	Supporto in alluminio anodizzato	Supporto in alluminio pressofuso
HL.40.LED	AHL.40.LED	YHL.40.LED

SERIE EH

Supporto in Life-Blend®	Supporto in alluminio anodizzato	Supporto in alluminio pressofuso
EH.40.LED	AEH.40.LED	YEH.40.LED



Risparmio energetico garantito

Grazie alla tecnologia LED di ultima generazione, il nostro corrimano consente un'illuminazione costante a bassissimo consumo, unendo funzionalità e sostenibilità.



**SAVE
ENERGY**

Una soluzione ideale per chi desidera ridurre i costi energetici senza rinunciare allo stile e alla qualità.

Dati tecnici

È indispensabile predisporre una linea a 24 V.

Ogni sezione del corrimano deve ricevere alimentazione direttamente dai terminali.



colore luce
4000° k



alimentazione
24 V



assorbimento
6 W



Eleganza, sicurezza e sostenibilità

I nostri corrimano sono la sintesi perfetta tra design raffinato e funzionalità avanzata, pensati per chi ama abitare spazi sani e curati. Grazie al robusto cuore in alluminio e al rivestimento in Life-blend®, offrono una soluzione solida, igienica e attenta all'ambiente.

Perché prendersi cura degli spazi significa anche pensare a chi li vive, nel pieno rispetto del pianeta.



Continuità estetica e funzionale

Terminali, angoli e snodi in Life-blend® garantiscono continuità estetica e funzionale ai corrimano, con installazione precisa anche su scale complesse grazie allo snodo regolabile.



Massima tenuta e stabilità

Dotati di supporti a parete con doppio punto di fissaggio per una tenuta ottimale.



Compatibilità con cartongesso

Installabili anche su pareti in cartongesso a doppia lastra. Per una stabilità ottimale, consigliamo l'inserimento di un rinforzo interno alle pareti.



Criteri CAM e REMADE

Conforme al disciplinare "Remade", il prodotto rispetta i CAM e contribuisce alla sostenibilità secondo i criteri LEED.



Il valore di Life-blend®

Un dettaglio che fa la differenza

Un materiale innovativo, igienico, sicuro ed ecologico, ideale anche per ambienti sensibili come strutture sanitarie o scolastiche.



Prodotto eco-friendly e riciclabile

Per un approccio davvero sostenibile



Atossico e certificato VOC

PVC-FREE. Adatto anche all'uso medicale



Autorestinguente

Con reazione al fuoco B s1 d0



Non emette fumi tossici

Per una maggiore sicurezza



CORRIMANO

LEGNO - INOX

HWS.34



In legno di frassino e supporti in acciaio inox satinato, si presenta con impugnatura diametro 34 mm, completo di terminali e curve in acciaio inox satinato. Perfetto per ambienti eleganti dove il calore e il pregio del vero legno sono richiesti. Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

Il prodotto è tagliato su misura secondo le indicazioni del cliente.

FINITURA LISCIA

Raffinato corrimano con finitura liscia per una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno, in legno di frassino verniciato, per garantire il massimo sostegno e sicurezza nei corridoi.

CHIUSURA INFERIORE

Barra orizzontale del corrimano priva di aperture inferiori, per garantire una sicura impugnatura e la migliore pulizia delle superfici.

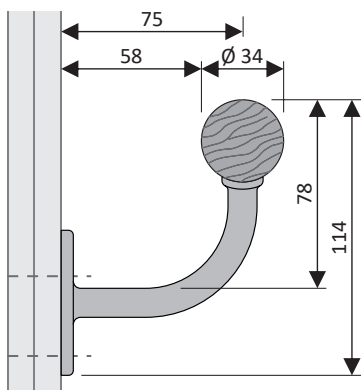
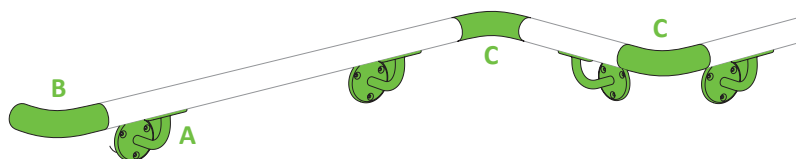
LEGNO DI FRASSINO

Il corrimano Styla è realizzato in legno di frassino per garantire la massima resistenza all'usura e al tempo.



LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 2,5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 950 mm
- Si consiglia l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.



OTTIMA TENUTA

- A** Supporti a parete in acciaio inox, AISI 304 con finitura satinata, con 3 tasselli di fissaggio.



Legno naturale di frassino verniciato

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

- B** Terminali curvi in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata.
- C** Angoli esterni ed interni in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata.



Finiture ed essenze personalizzate su richiesta



CORRIMANO INOX

HS.34



Se è richiesta la massima robustezza, il corrimano HS.34 con diametro 34 mm, realizzato interamente in acciaio inox AISI 304 con finitura satinata, è il prodotto ideale.

Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

Il profilo è tagliato su misura secondo le indicazioni del cliente.

FINITURA LISCIA

Raffinato corrimano con finitura satinata e superficie liscia per una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

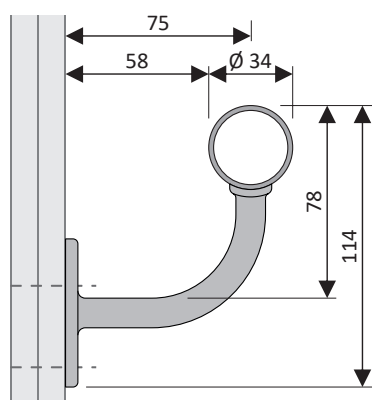
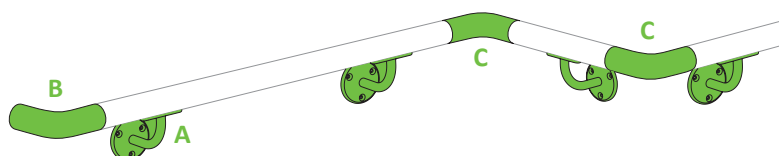
Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno, in acciaio inox, per garantire il massimo sostegno e sicurezza nei corridoi.

CHIUSURA INFERIORE

Barra orizzontale del corrimano priva di aperture inferiori, per garantire una sicura impugnatura e la migliore pulizia delle superfici.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 6 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 950 mm
- Si consiglia l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.



OTTIMA TENUTA

A Supporti a parete in inox, AISI 304 con finitura satinata, con 3 tasselli di fissaggio.

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

C Terminali curvi in acciaio inox AISI 304 con finitura satinata.

B Terminali curvi in acciaio inox AISI 304 con finitura satinata.

D Angoli esterni ed interni in acciaio inox satinato



Acciaio INOX AISI 304 con finitura satinata.



CORRIMANO PARACOLPI

Nelle aree ad alto traffico come i corridoi, il passaggio costante di persone e carrelli mette a dura prova sia la mobilità che l'integrità delle strutture. Il corrimano paracolpi nasce proprio per rispondere a questa doppia esigenza:

se l'obiettivo è **combinare una protezione murale ultra-resistente con una presa confortevole**, il tutto senza sacrificare l'estetica, questo sistema rappresenta la scelta ideale. Grazie a un design moderno e curato, si integra perfettamente in ogni ambiente professionale, dagli ospedali alle scuole, garantendo funzionalità e decoro in un unico prodotto.



SERIE **BH 140**



IMPUGNATURA	ø 38 mm
DIMENSIONE	h 140 mm
MATERIALE	in Life-blend® con anima in alluminio
FINITURA	leggermente gofrata
FISSAGGIO	supporti a parete con 2 viti di fissaggio

BH.140.ANTILIG

variante con supporto in Alluminio continuo

SERIE **BH 170**



IMPUGNATURA	ø 40 mm
DIMENSIONE	h 170 mm
MATERIALE	in Life-blend® con anima in alluminio
FINITURA	corrimano liscio e paracolpi leggermente gofrato
FISSAGGIO	supporti a parete con 2 viti di fissaggio

	Supporto Life-blend®	Supporto Alluminio Continuo
Colorato	BH.170	BH.170.ANTILIG
Effetto Legno	WBH.170	WBH.170.ANTILIG

CORRIMANO PARACOLPI BH.140

Life-blend® PVC Free



Corrimano paracolpi h 140 mm in Life-blend® dal design classico, con finitura leggermente gofrata per una migliore resistenza ai graffi garantendo una perfetta pulizia e igienicità. Colori a scelta nella vasta gamma colori Life-blend®. Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

FINITURA GOFRATA

Corrimano paracolpi con finitura leggermente gofrata per mitigare i graffi garantendo una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno, in alluminio rivestito in Life-blend® e profilo ammortizzante interno, per assorbire gli urti e preservare le pareti.

OPZIONE ANTI LIGATURE

Possibilità di avere un profilo strutturale adatto ai reparti psichiatrici con il metodo antiligature.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 950 mm
- Si suggerisce l'inserimento di un rinforzo per il fissaggio su doppia lastra in cartongesso.

Life-blend®

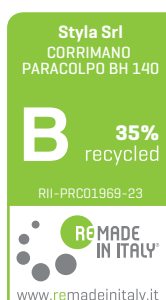
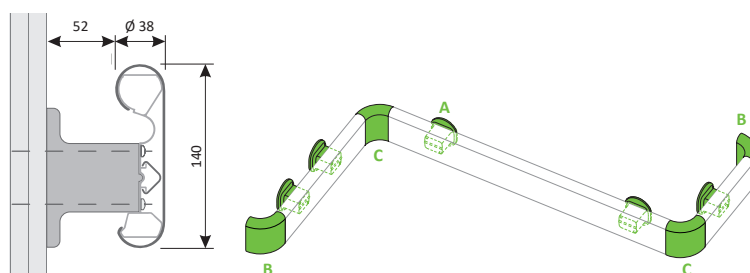
- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

Scheda tecnica Life-blend® → Pg. 12

Colori Life-blend® → Pg. 16

CERTIFICAZIONE REMADE

Il prodotto è conforme al disciplinare "Remade", rendendo il prodotto conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) e contribuendo alla sostenibilità degli edifici secondo la normativa LEED.



OTTIMA TENUTA

A Supporti a parete in Life-blend® con 2 tasselli di fissaggio non in vista.

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

B Terminali in Life-blend®.

C Angoli esterni ed interni in Life-blend®



CORRIMANO PARACOLPI BH.170

Life-blend® PVC Free



FINITURA LISCIA e GOFFRATA

Finitura liscia per il corrimano e leggermente goffrata per il paracolpi per un connubio fra igienicità delle superfici e resistenza ai graffi.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra di sostegno in grado di assorbire gli urti, in alluminio rivestito con Life-blend® e con profilo ammortizzante interno.

COLORI

Possibilità di realizzare il prodotto in due colori differenti per corrimano e paracolpi. Inoltre è possibile realizzare una finitura effetto legno con la tecnica DIP-PRINT.

Corrimano paracolpi h 170 mm in Life-blend® dall'elegante design. Finitura liscia per il corrimano e leggermente goffrata per il paracolpi per un connubio fra igienicità delle superfici e resistenza ai graffi. La possibilità di scegliere una diversa tinta per il corrimano e il paracolpi permette molteplici combinazioni cromatiche che esaltano l'eleganza e la forte personalità del prodotto. Colori a scelta nella vasta gamma colori Life-blend®.

Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

OPZIONE ANTI LIGATURE

Possibilità di avere un profilo strutturale adatto ai reparti psichiatrici con il metodo antiligature.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 950 mm
- Si suggerisce l'inserimento di un rinforzo per il fissaggio su doppia lastra in cartongesso.

Life-blend®

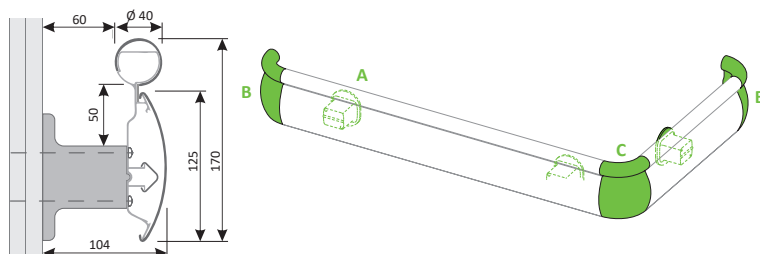
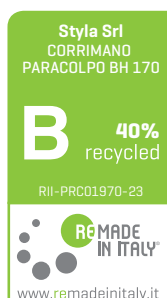
- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguento
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

Colori Life-blend® ➔ Pg. 16

CERTIFICAZIONE REMADE

Il prodotto è conforme al disciplinare "Remade", rendendo il prodotto conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) e contribuendo alla sostenibilità degli edifici secondo la normativa LEED.



OTTIMA TENUTA

A Supporti a parete in Life-blend® con 2 tasselli di fissaggio non in vista.

CONTINUITÀ DEL CORRIMANO

B Terminali in Life-blend®.

C Angoli esterni in Life-blend®



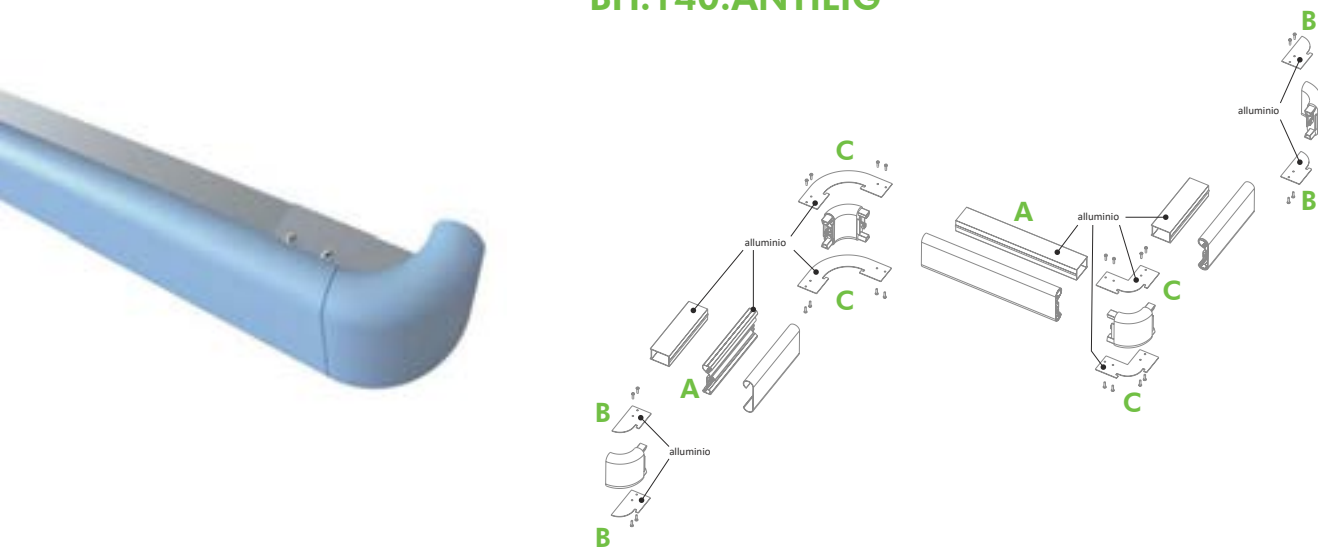
SISTEMA ANTILIGATURE

Il sistema antiligature Styla rappresenta un'evoluzione fondamentale per la **sicurezza negli ambienti sanitari critici**. La sua progettazione non è solo una questione di robustezza, ma di prevenzione attiva, rendendo questa soluzione uno standard per i reparti psichiatrici.

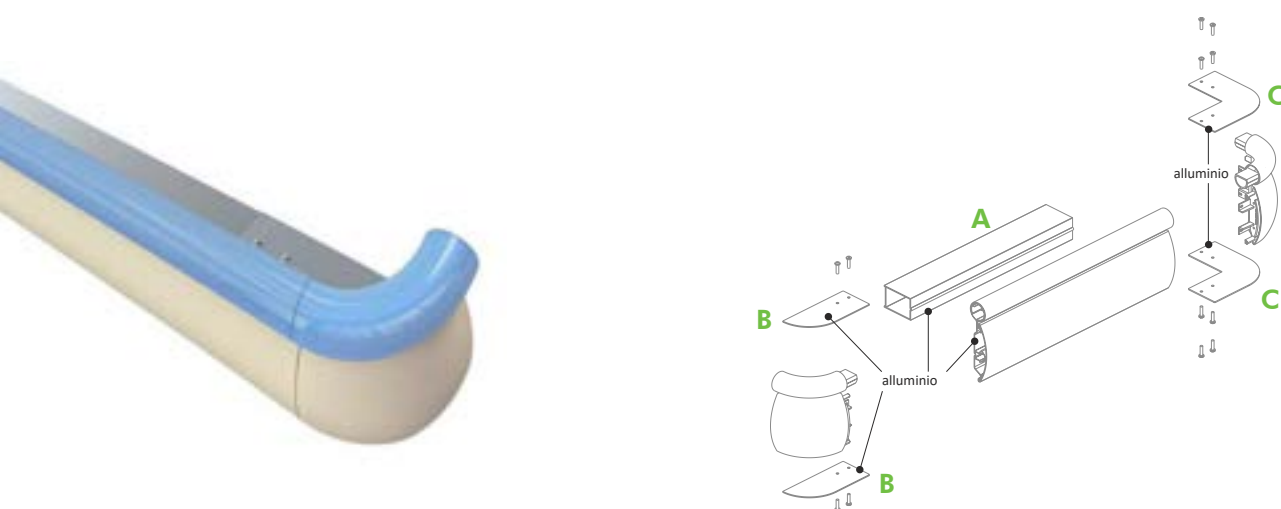
Questa soluzione **rimuove fisicamente ogni potenziale punto di aggancio accidentale o volontario**, rendendo l'ambiente conforme ai più alti standard di sicurezza preventiva, grazie al profilo continuo che chiude ermeticamente ogni fessura.

Il suo fissaggio inoltre garantisce una presa robusta alla parete e una maggiore difficoltà a manomettere il prodotto.

BH.140.ANTILIG



BH.170.ANTILIG



CHIUSURA CONTINUA A PARETE

- A** Supporto a parete continuo in alluminio con fissaggi non in vista.
- B** Piastrine di chiusura terminali in alluminio
- C** Piastrina di chiusura angolare in alluminio



PARACOLPI

Dotare i propri edifici di paracolpi significa garantire una **protezione affidabile ai corridoi e alle pareti** sottoposte al logorio causato dall'impatto di mezzi in manovra e in transito, riducendo notevolmente i costi di manutenzione.

I nostri paracolpi sono disponibili in varie tipologie e materiali in base al grado di assorbimento urti necessario. Possibilità di scelta fra differenti forme (rettangolari, triangolari e convesse), altezze e colori per inserirsi con discrezione nell'ambiente circostante.



HC.200



FORMA	rettangolare
DIMENSIONE	h 195 mm
MATERIALE	in EPDM ad alta resistenza agli urti

TS.48



FORMA	tubolare \varnothing 48 mm
DIMENSIONE	h 180 mm
MATERIALE	in acciaio INOX AISI 304

SERIE B



FORMA convessa
 DIMENSIONE da h 100 mm a h 200 mm
 MATERIALE in **Life-blend®** con struttura in alluminio e profilo ammortizzante interno

	h 110mm	h 125mm	h 200mm
Colorato	B.110	B.125	B.200
Effetto Legno	X	WB.125	X

SERIE P.200



FORMA rettangolare
 DIMENSIONE h 200 mm
 MATERIALE in **Life-blend®** con struttura in alluminio e profilo ammortizzante interno

	Sottostruttura continua in alluminio	Sottostruttura con staffe in alluminio
Colorato	P.200	P.200.L

SERIE BS



FORMA rettangolare per uti di intensità elevata
 DIMENSIONE da h 100 mm a h 200 mm
 MATERIALE in acciaio INOX AISI 304 satinato

	h 100mm	Sottostruttura con staffe in alluminio
Acciaio INOX satinato	BS.100	BS.200

PARACOLPI SERIE B

Eleganti paracolpi con **rivestimento esterno in Life-Blend®**, adatti per forti impatti, con profilo sottostante in alluminio ed applicazione a scatto del rivestimento elastico così da poter essere rimosse e sostituito all'occorrenza.

Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

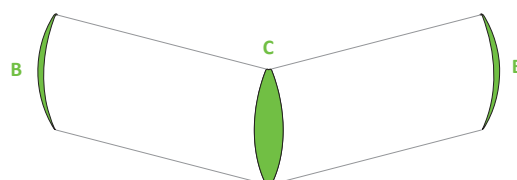
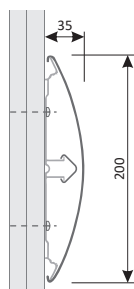
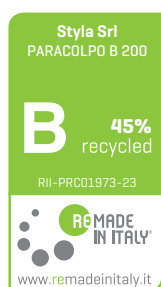
FINITURA GOFFRATA

Finitura leggermente goffrata per mitigare i graffi, garantendone una perfetta pulizia ed igienicità.

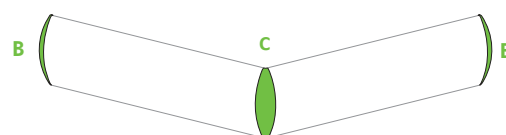
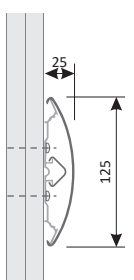
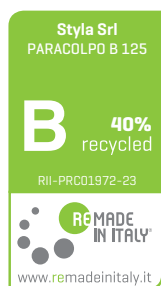
PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra, in alluminio rivestito con Life-Blend® ammortizzante, in grado di assorbire gli urti e preservare le pareti.

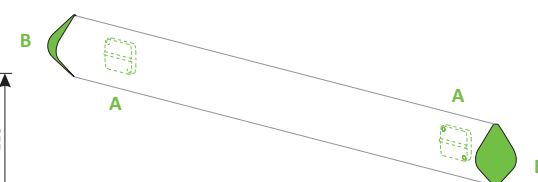
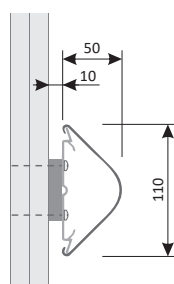
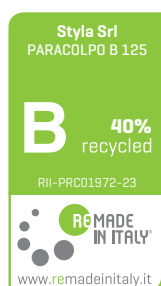
B.200 CONVESSO



B.125-WB.125 CONVESSO



B.110 TRIANGOLARE



IGIENE

Per garantire la massima igiene il prodotto è privo di aperture posteriori e non presenta superfici orizzontali dove potrebbero accumularsi polvere e sporcizia.

CERTIFICAZIONE REMADE

Il prodotto è conforme al disciplinare "Remade", rendendo il prodotto conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) e contribuendo alla sostenibilità degli edifici secondo la normativa LEED.

COLORI

È possibile realizzare una finitura effetto legno con la tecnica DIP-PRINT.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza massima barre: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 800 mm
- Si suggerisce l'inserimento di un rinforzo per il fissaggio su doppia lastra in cartongesso.

Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

Scheda tecnica Life-blend® → Pg. 14

Colori Life-blend® → Pg. 20



P.200



Il più classico dei paracolpi, con rivestimento esterno in Life-blend®, rettangolare, adatto per forti impatti, con profilo sottostante continuo in alluminio, sul quale viene applicato a scatto il rivestimento elastico in modo da poterlo rimuovere e sostituire all'occorrenza.

Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

FINITURA GOFRATA

Paracolpi con finitura leggermente gofrata per mitigare i graffi garantendo una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra, in alluminio rivestito con Life-blend® ammortizzante, in grado di assorbire gli urti e preservare le pareti.

IGIENE

Per garantire la massima igiene il prodotto è privo di aperture posteriori.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza barra paracolpi: 5 mt
- Interasse massimo fra fissaggi a parete: 800 mm
- Si consiglia l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.

Life-blend®

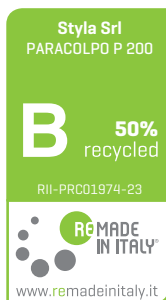
- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestinguente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

Colori Life-blend® ➔ Pg. 16

CERTIFICAZIONE REMADE

Il prodotto è conforme al disciplinare "Remade", rendendo il prodotto conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) e contribuendo alla sostenibilità degli edifici secondo la normativa LEED.

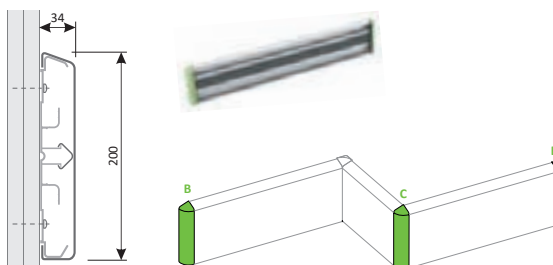


OTTIMA TENUTA SULLA PARETE

- A** Fissaggi del profilo in alluminio direttamente a parete. Per ogni punto di fissaggio sono previsti 2 tasselli sovrapposti, non in vista

CONTINUITÀ DEL MANUFATTO

- B** Terminali in Life-blend®.
C Angoli esterni in Life-blend®







Paracolpi rettangolare light con rivestimento esterno in Life-blend®, adatto per forti impatti, con staffe di fissaggio in alluminio, sul quale viene applicato a scatto il rivestimento elastico in modo da poterlo rimuovere e sostituire all'occorrenza. Installabile anche su pareti in cartongesso a doppia lastra.

FINITURA GOFRATA

Paracolpi con finitura leggermente gofrata per mitigare i graffi garantendo una perfetta pulizia e igienicità.

PROFILO CONTINUO

Disponibili svariati accessori per offrire una barra continua in Life-blend® ammortizzante, in grado di assorbire gli urti e preservare le pareti.

IGIENE

Per garantire la massima igiene il prodotto è privo di aperture posteriori.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza barra paracolpi: 5 mt
- Interasse massimo fra supporti a parete: 800 mm
- Si consiglia l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.

Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

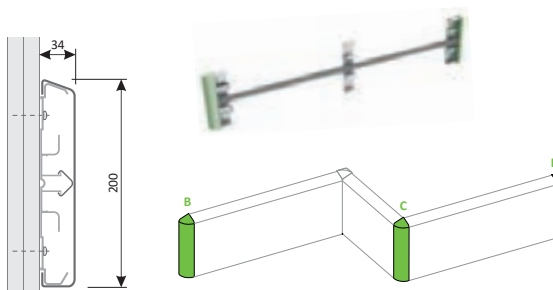
Colori Life-blend® ➔ Pg. 16

OTTIMA TENUTA SULLA PARETE

- A** Fissaggi del profilo con staffe in alluminio.
Per ogni punto di fissaggio sono previsti 2 tasselli sovrapposti, non in vista

CONTINUITÀ DEL MANUFATTO

- B** Terminali in Life-blend®.
C Angoli esterni in Life-blend®







FINITURA SATINATA

Paracolpi con finitura satinata per una facile igienizzazione.

PROFILO CONTINUO

Profilo in acciaio inox AISI 304 con terminali saldati, per garantire un profilo continuo e senza interruzioni.

IGIENE

Per garantire la massima igiene il prodotto è privo di aperture posteriori.

Paracolpi BS a sezione rettangolare, realizzato in acciaio inox AISI 304 con finitura satinata, completo di staffa in acciaio per fissaggio a parete.

Ideale per forti impatti e massima igienicità.

Installabile su doppia lastra in cartongesso.

Prodotto tagliato su misura secondo le indicazioni del cliente.

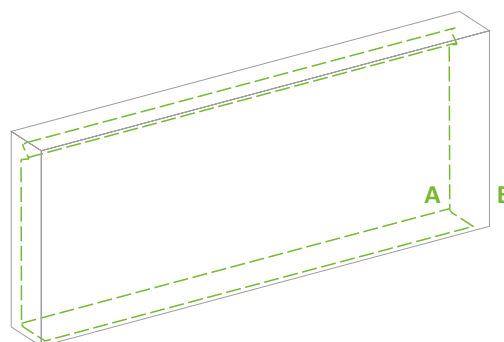
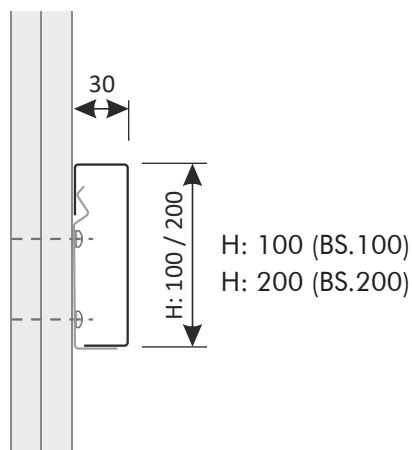
DISPONIBILE IN DUE ALTEZZE

BS.100 h 100 mm

BS.200 h 200 mm

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza paracolpi: su misura secondo indicazioni del cliente
- Interasse massimo fori di fissaggio a parete: 800 mm
- È richiesto l'inserimento di un rinforzo nella parete in cartongesso.



OTTIMA TENUTA SULLA PARETE

A Staffa continua in acciaio inox AISI 304 da fissare direttamente a parete. Per ogni punto di fissaggio sono previsti 2 tasselli sovrapposti, non in vista

CONTINUITÀ DEL MANUFATTO

B In acciaio inox AISI 304, finitura scotch brite, con estremità chiuse, saldate e raccordate.



PARACOLPI PESANTE

HC.200



Paracolpi pesante HC.200 a sezione rettangolare, realizzato in elastomero (gomma EPDM) di colore nero, ideale per proteggere le pareti da impatti di intensità elevata. Ideali per assorbire forti urti e proteggere le pareti nelle zone di passaggio dei carrelli, muletti, veicoli.

PROFILO CONTINUO

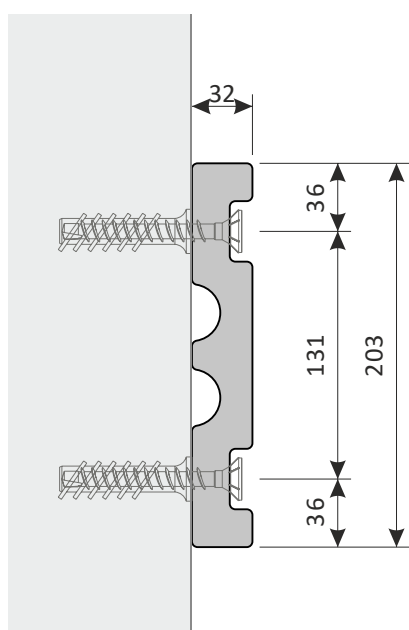
Per garantire la continuità del profilo è possibile risolvere gli angoli interni ed esterni con taglio obliquo da realizzare in loco.

OTTIMA TENUTA SULLA PARETE

Grazie alla sua massa compatta il profilo in elastomero può essere fissato direttamente a parete garantendo un'ottima tenuta antistrappo.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza paracolpi: 1,25 mt
- Interasse massimo fori di fissaggio a parete: 500 mm
- Non installabile su pareti in cartongesso



PER UNA MIGLIORE VISIBILITÀ

Accessori optional: per migliorare la visibilità è disponibile una striscia di pellicola autoadesiva rifrangente bianca, classe 1, da applicare in continuo sul profilo in elastomero.





TS.48



Paracarrello tubolare in acciaio INOX, utile per proteggere vetrate, mobili o pareti.

Profilo tubolare in acciaio INOX satinato AISI 304, adatto per montaggio a parimento o a parete.

PROFILO CONTINUO

Sono disponibili svariati accessori per offrire una robusta e continua barra paracarrello in acciaio INOX AISI 304.

LUNGHEZZE STANDARD E FISSAGGIO

- Lunghezza paracarrello: su misura secondo indicazioni del cliente
- Interasse massimo fori di fissaggio a pavimento: 950 mm

TS.48.M



Supporto a terra in acciaio INOX AISI 304.

TS.48.T



Tappo di chiusura terminali in acciaio INOX AISI 304.



PARASPIGOLI

Soluzione ideale per proteggere gli spigoli.

Disponibile in varie dimensioni e altezze, è possibile scegliere fra diverse tipologie di paraspigoli e vari materiali in base al grado di protezione necessaria.



SERIE CG



DIMENSIONE	da 55x55 mm a 75x75 mm
ANGOLO	90°
MATERIALE	in Life-blend® con struttura in alluminio
FINITURA	leggermente gofrata

	ala 55mm	ala 75mm
Colorato	CG.55	CG.75

SERIE CGL



DIMENSIONE	25x25 50x50 75x75 100x100 mm
ANGOLO	angolo personalizzato da 60° a 175°
MATERIALE	in Life-blend®
FINITURA	leggermente gofrata, opzione DIP-PRINT disponibile

	ala 25mm	ala 50mm	ala 75mm	ala 100mm
Colorato	CGL.25	CGL.50	CGL.75	CGL.100
Effetto Legno	WCGL.25	WCGL.50	X	X
Colorato Adattabile	CGL.25F	CGL.50F	CGL.75F	CGL.100F

SERIE CGS



DIMENSIONE	50x50 75x75 mm
ANGOLO	90°
MATERIALE	in acciaio INOX AISI 304
FINITURA	satinata

	ala 50mm	ala 75mm
INOX Satinato	CGS.50	CGS.75

SERIE CGR

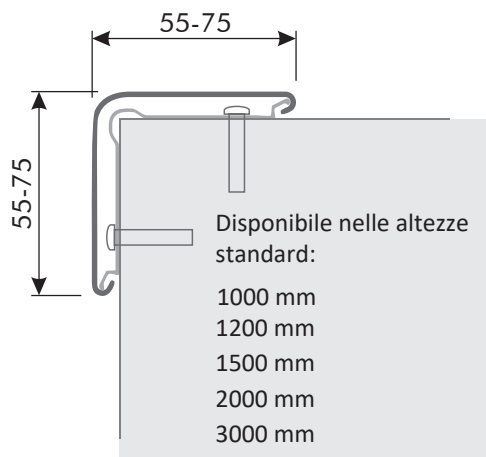


DIMENSIONE	75x75 100x100 mm
ANGOLO	90°
MATERIALE	EPDM
FINITURA	liscia

	ala 75mm	ala 100mm
EPDM nero	CGR.75	CGR.100



Paraspigoli CG con finitura leggermente gofrata, in Life-blend® con struttura in alluminio, ad assorbimento elastico d'urto, dotato di terminali di finitura superiori ed inferiori in Life-blend®, non tossico, antibatterico.



FINITURA GOFRATA

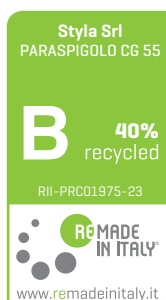
Paraspigolo con finitura leggermente gofrata per mitigare i graffi garantendo una perfetta pulizia e igienicità.

ROBUSTO

Il robusto profilo interno continuo in alluminio, da fissare direttamente alla parete tramite tasselli, garantisce stabilità e durabilità.

CERTIFICAZIONE REMADE

Il prodotto è conforme al disciplinare "Remade", rendendo il prodotto conforme ai criteri ambientali minimi (CAM) e contribuendo alla sostenibilità degli edifici secondo la normativa LEED.



FLESSIBILE

Il rivestimento in Life-blend®, grazie alla sua flessibilità, assorbe gli urti e ritorna alla forma originale dopo l'impatto.

IGIENE

Per garantire la massima igiene il prodotto è dotato di terminali superiori ed inferiori in modo da renderlo privo di aperture dove polvere e sporcizia potrebbero accumularsi.

FACILE DA SOSTITUIRE

Il rivestimento in Life-blend®, agganciato a scatto sul profilo in alluminio, è facile da sostituire.

Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

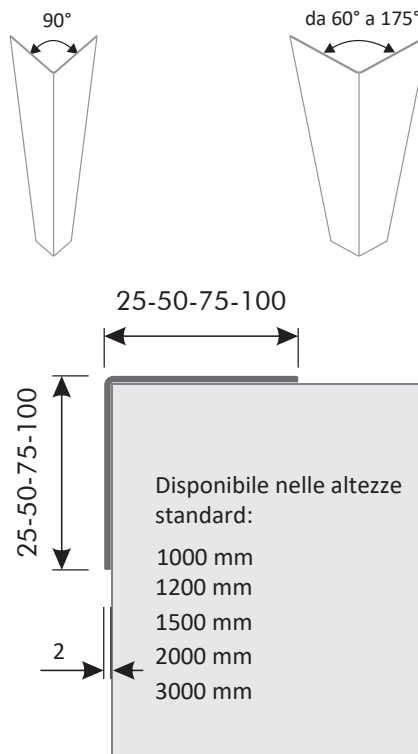
Scheda tecnica Life-blend® → Pg. 12

Colori Life-blend® → Pg. 16





Paraspigoli light CGL con finitura leggermente gofrata, in Life-blend®, antiurto, non tossico, antibatterico.



FINITURA GOFRATA

Paraspigoli con finitura leggermente gofrata per mitigare i graffi garantendo una perfetta pulizia e igienicità.

FACILE INSTALLAZIONE

Il profilo può essere applicato a parete tramite adesivo o silicone.

Life-blend®

- Reazione al fuoco B s1 d0
- Autoestingente
- PVC-free
- Non emette fumi tossici
- Per uso medicale
- Atossico certificato VOC
- Antiurto

Scheda tecnica Life-blend® ➔ Pg. 12

Colori Life-blend® ➔ Pg. 16



EFFETTO LEGNO

La finitura effetto legno è ottenuta con la tecnologia Dip-Print.

NON SOLO 90°

Possibilità di avere paraspigoli con angoli speciali fra 80° e 175°.

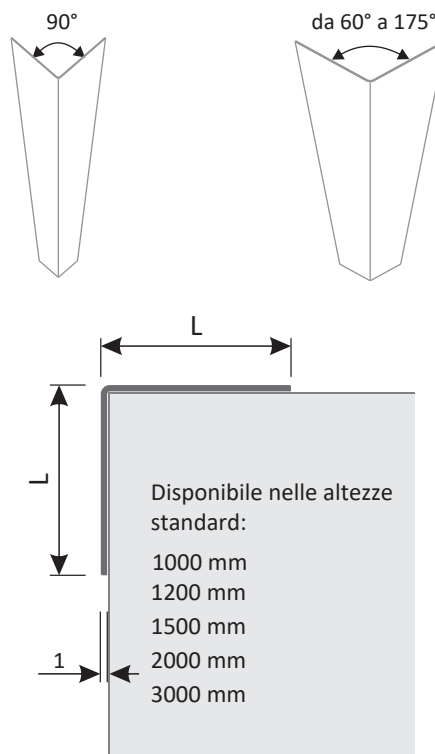


PARASPIGOLI ACCIAIO INOX

CGS



Paraspigoli in acciaio inox AISI 304, spessore 1 mm, resistenti agli urti, ignifughi ed antibatterici.



FINITURA SATINATA

Robusto ed elegante paraspigoli con raffinata finitura spazzolata (effetto satinato) per mitigare i graffi, garantendo una perfetta pulizia e igienicità.



Acciaio inox AISI 304
con finitura satinata

FACILE INSTALLAZIONE

Il profilo può essere applicato a parete tramite adesivo o silicone.

NON SOLO 90°

Possibilità di avere paraspigoli con angoli speciali fra 80° e 175°, piegati a seconda delle esigenze del cliente.



PARASPIGOLI EPDM

CGR



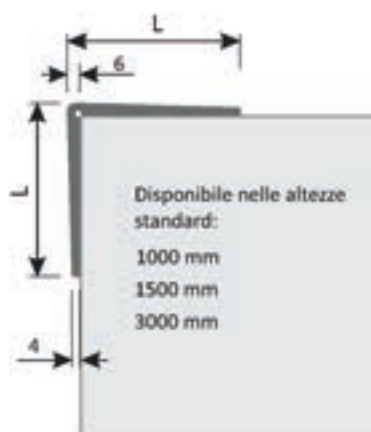
Paraspigoli realizzato in elastometro (EPDM) di colore nero, ideale per proteggere gli angoli da impatti intensi



codice: L x L

CGR.75 75 x 75 mm

CGR.100 100 x 100 mm



ALTA RESISTENZA

Grazie al polimero con cui sono realizzati, i paraspigoli CGR garantiscono una elevata resistenza agli urti nel tempo.

FACILE INSTALLAZIONE

Il profilo può essere applicato a parete tramite adesivo industriale o, per una migliore tenuta, tramite viti e tasselli.



AEH.40

CORRIMANO ELLITTICO

Codice AEH.40

Fornitura e posa in opera di corrimano a sezione ellittica, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico di sezione 40 x 30 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura gofrata per una maggiore resistenza a graffi e scalfitture.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

AHL.40

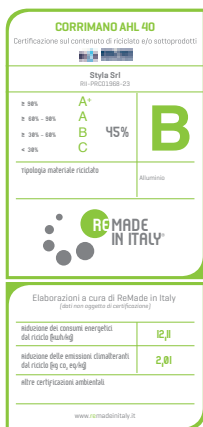
CORRIMANO LIGHT ALU

Codice AHL.40

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 45% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in alluminio).



B.110

PARACOLPI

Codice B.110

Fornitura e posa in opera di paracolpi ad assorbimento elastico d'urto, di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con altezza non inferiore a 110 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo antiurto h 110 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffratura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità. Fissato alla parete con appositi tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso.
- Completo di terminali di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale innovativo LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in Life-Blend).



B.125

PARACOLPI

Codice B.125

Fornitura e posa in opera di paracolpi ellittico ad assorbimento elastico d'urto, di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con altezza non inferiore a 125 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico antiurto h 125 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso.
- Completo di terminali di chiusura e/o angolari esterni autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale innovativo.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend).

PARACOLPO B 125	
Certificazione sul contenuto di riciccolato (sotto prodotti)	
Stylis Srl Via Provinciale 23	
≥ 90% ≥ 80% - 90% ≥ 70% - 80% < 70%	A+ A B C
40%	
B	
tipologia materiale riciclato: Alluminio	
REMADE IN ITALY	
Elaborazioni a cura di Remade in Italy (dati non soggetti a certificazione)	
riduzione dei consumi energetici dal riciclo (kg/kg)	10,16
riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo (kg CO ₂ e/kg)	1,78
altre certificazioni ambientali	
www.remadeinitaly.it	

B.200

PARACOLPI

Codice B.200

Fornitura e posa in opera di paracolpi ellittico ad assorbimento elastico d'urto, di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con altezza non inferiore a 200 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico antiurto h 200 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso.
- Completo di terminali di chiusura e/o angolari esterni autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale Life-Blend®.

Prodotto certificato Remade in Italy del 45% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend).

PARACOLPO B 200	
Certificazione sul contenuto di riciccolato (sotto prodotti)	
Stylis Srl Via Provinciale 23	
≥ 90% ≥ 80% - 90% ≥ 70% - 80% < 70%	A+ A B C
45%	
B	
tipologia materiale riciclato: Alluminio	
REMADE IN ITALY	
Elaborazioni a cura di Remade in Italy (dati non soggetti a certificazione)	
riduzione dei consumi energetici dal riciclo (kg/kg)	12,11
riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo (kg CO ₂ e/kg)	2,01
altre certificazioni ambientali	
www.remadeinitaly.it	

BH.140

CORRIMANO PARACOLPI

Codice BH.140

Fornitura e posa in opera di corrimano paracolpi di nuova concezione, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 170 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo antiurto h 140 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffratura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con appositi supporti autocentranti con doppio foro disassato, distanti fra loro oltre 63 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete, anche su doppio cartongesso, dello stesso materiale LIFE-BLEND® e con una distanza dal muro di 52 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e angolari sia interni che esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 35% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in Life-Blend).



BH.140 ANTILIG

CORRIMANO PARACOLPI ANTI LIGATURE

Codice BH.140ANTILIG

Fornitura e posa in opera di corrimano paracolpi antiligature di nuova concezione, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 140 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo antiurto h 140 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffratura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un profilo strutturale e di supporto in alluminio con chiusura di ogni spazio tra corrimano e parete, di modo da rendere impossibile appendersi ad esso e con una distanza dal muro di 52 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e angolari sia interni che esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

BH.170

CORRIMANO PARACOLPI

Codice BH.170

Fornitura e posa in opera di corrimano paracolpi di nuova concezione, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 140 mm.

Prodotto caratterizzato da:



- Un profilo tubolare Ø 40 mm e un profilo ellittico antiurto h 125 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Un inserto colorato di collegamento fra il corrimano e il paracolpi, realizzato in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, dello spessore di 1,5 mm.
- Con finitura liscia sul corrimano e con goffatura fine sul paracolpi per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con appositi supporti autocentranti con doppio foro disassato, distanti fra loro oltre 63 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete, anche su doppio cartongesso, dello stesso materiale LIFE-BLEND®, e con una distanza dal muro di 60 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e angolari esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in Life-Blend).

BH.170 ANTILIG

CORRIMANO PARACOLPI ANTI LIGATURE

Codice BH.170ANTILIG

Fornitura e posa in opera di corrimano paracolpi antiligature di nuova concezione, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 170 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm e un profilo ellittico antiurto h 125 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Un inserto colorato di collegamento fra il corrimano e il paracolpi, realizzato in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, dello spessore di 1,5 mm.
- Con finitura liscia sul corrimano e con goffatura fine sul paracolpi per una perfetta protezione igienicosanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un profilo strutturale e di supporto in alluminio con chiusura di ogni spazio tra corrimano e parete, di modo da rendere impossibile appendersi ad esso e con una distanza dal muro di 60 mm per una perfetta prensibilità.
- Finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico.
- Completo di terminali e angolari esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

BS.100

PARACOLPI IN ACCIAIO INOX

Codice BS.100

Fornitura e posa in opera di paracolpi rettangolare in acciaio inox satinato AISI 304, con altezza non inferiore a 100 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo rettangolare h 100 mm in acciaio inox AISI 304 satinato dello spessore di 1,2 mm.
- Fissato alla parete con staffa in acciaio con fori sovrapposti, viti e tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso e rinforzo sottostante.
- Completo di terminali saldati per garantire la chiusura e continuità del profilo.

BS.200

PARACOLPI IN ACCIAIO INOX

Codice BS.200

Fornitura e posa in opera di paracolpi rettangolare in acciaio inox satinato AISI 304, con altezza non inferiore a 200 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo rettangolare h 200 mm in acciaio inox AISI 304 satinato dello spessore di 1,2 mm.
- Fissato alla parete con staffa in acciaio con fori sovrapposti, viti e tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso e rinforzo sottostante.
- Completo di terminali saldati per garantire la chiusura e continuità del profilo.

CG.55

PARASPIGOLI

Codice CG.55

Fornitura e posa in opera di paraspigolo ad assorbimento elastico degli urti, non tossico, antibatterico, con apertura alare da 55 mm. Altezze disponibili: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo antiurto angolare 55 x 55 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea, EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura FINE per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una sicura tenuta strutturale anche su pareti con doppio cartongesso.
- Possibilità di fissaggio con specifiche viti mordenti.
- Completo di terminali di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto portante, per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend).



CG.75

PARASPIGOLI

Codice CG.75

Fornitura e posa in opera di paraspigolo ad assorbimento elastico degli urti, non tossico, antibatterico, con apertura alare da 75 mm. Altezze disponibili: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo antiurto angolare 75 x 75 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea, EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura FINE per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una sicura tenuta strutturale anche su pareti con doppio cartongesso.
- Possibilità di fissaggio con specifiche viti mordenti.
- Completo di terminali di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto portante, per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend).



CGL

PARASPIGOLI LIGHT

Codice CGL.25 - CGL.50 - CGL.75 - CGL.100

Fornitura e posa in opera di paraspigolo antiurto, non tossico, antibatterico, con apertura alare da 25 o 50 o 75 o 100 mm. Altezze disponibili: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo angolare da 25 o 50 o 75 o 100 mm, antiurto, in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea, EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.

CGR

PARASPIGOLI IN EPDM

Codice CGR

Fornitura e posa in opera di paraspigolo in EPDM nero, con apertura alare da 75 a 100 mm. Altezze disponibili 1000 - 1500 - 3000 mm.

Possibilità di dimensioni personalizzate.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo angolare da 75 o 100 mm EPDM nero dello spessore da 4 a 6 mm.
- Fissato a parete tramite adesivo o per una maggiore resistenza, con viti e tasselli.

CGS

PARASPIGOLI INOX

Codice CGS.50 - CGS.75

Fornitura e posa in opera di paraspigolo in acciaio inox AISI 304 finitura spazzolata, con apertura alare da 50 o 75 mm. Altezze disponibili: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm. Possibilità di dimensioni personalizzate.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo angolare da 50 o 75 mm in acciaio inox spazzolato, dello spessore di 1 mm.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.

DC

RIVESTIMENTO PORTE

Codice DC

Fornitura e posa in opera di piastre sagomate di protezione porte di nuova concezione, PVC-FREE, non tossiche ed antibatteriche.

Prodotto caratterizzato da:

- Piastre rivestimento porte in materiale plastico antiurto di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1, d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, per un'assoluta igiene, inattaccabile dalle muffe, dello spessore di 1,5 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Fissato alla porta con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.
- Possibilità di personalizzare la piastra tagliandola sagomata.

DH

PROTEZIONE SEMICIRCOLARE PER AREA MANIGLIA PORTE

Codice DH.600 - DH.500 - DH.400

Fornitura e posa in opera di piastre sagomate a forma di semicerchio realizzate in materiale plastico antiurto di nuova concezione, PVC-FREE, non tossiche ed antibatteriche, atte a proteggere l'area della porta in corrispondenza delle maniglie.

Prodotto caratterizzato da:

- Piastre rivestimento porte in materiale plastico antiurto di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1, d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, per un'assoluta igiene, inattaccabile dalle muffe, dello spessore di 1,5 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.

VOCI DA CAPITOLATO

EH.40

CORRIMANO ELLITTICO

Codice EH.40

Fornitura e posa in opera di corrimano a sezione ellittica, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico di sezione 40 x 30 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura gofrata per una maggiore resistenza a graffi e scalfitture.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate con lo stesso materiale LIFE-BLEND®, con due fori distanti tra loro oltre 38 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

H.40

CORRIMANO

Codice H.40

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con appositi supporti autocentranti e terminali con piattello, realizzati con lo stesso materiale LIFE-BLEND®, con tre fori per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 56 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 35% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in Life-Blend).



HC.200

PARACOLPI PESANTE

Codice HC.200

Fornitura e posa di paraurti realizzato in elastomero alveolare di colore nero, ideale per impatti di forte intensità. Prodotto caratterizzato da:

- Un paracolpi realizzato in elastomero di colore nero, ideale per impatti di forte intensità, con altezza non inferiore a 200 mm e spessore di parete non inferiore a 3 mm.

HL.40

CORRIMANO LIGHT

Codice HL.40



Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate con lo stesso materiale LIFE-BLEND®, con due fori distanti tra loro oltre 38 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in Life-Blend).

HL.40. INOX

CORRIMANO LIGHT

Codice HL.40.INOX

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in acciaio inox AISI 304, con tre fori distanti tra loro oltre 25 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

HS.34

CORRIMANO ACCIAIO INOX

Codice HS.34

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 34 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Una barra in acciaio inox satinato con diametro 34 mm.
- Fissato al muro con speciali mensole a tre fori autocentranti, distanti uno dall'altro più di 38 mm per una perfetta tenuta su qualsiasi parete, anche su doppio cartongesso, realizzate in acciaio inox spazzolato, con una distanza dalla parete di 58 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e/o angolari interni/esterni di chiusura in acciaio inox satinato, fissati al supporto per una perfetta aderenza alla barra in inox.

VOCI DA CAPITOLATO

HWS.34

CORRIMANO LEGNO -INOX

Codice HWS.34

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, con diametro non inferiore a 34 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Una barra in frassino verniciato, con diametro 34 mm.
- Fissato al muro con speciali supporti in acciaio inox a tre fori autocentranti, distanti uno dall'altro più di 38 mm per una perfetta tenuta su qualsiasi parete, anche su doppio cartongesso, realizzate in acciaio inox satinato, con una distanza dalla parete di 58 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e/o angolari interni/esterni di chiusura in acciaio inox satinato, fissati al supporto per una perfetta aderenza alla barra in legno.
- Possibilità di finiture ed essenze personalizzate.

P.200

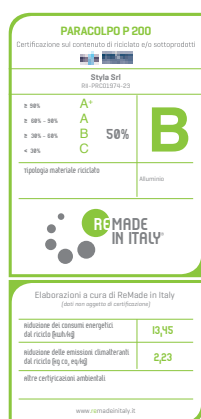
PARACOLPI RETTANGOLARE

Codice P.200

Fornitura e posa in opera di paracolpi rettangolare ad assorbimento elastico d'urto, di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con altezza non inferiore a 200 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo rettangolare antiurto h 200 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffratura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso.
- Completo di terminali e angolari sia interni che esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®).
- Prodotto certificato Remade in Italy del 50% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend).



P.200L

PARACOLPI RETTANGOLARE

Codice P.200L

Fornitura e posa in opera di paracolpi rettangolare ad assorbimento elastico d'urto, di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con altezza non inferiore a 200 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo rettangolare antiurto h 200 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffratura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su apposite mensole in alluminio.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso.
- Completo di terminali e angolari sia interni che esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®).

SH

PIASTRE Codice SH.25.1300
FASCE (piastre tagliate)

Codice SH.T650-SH.T400-SH.T300-SH.T250-SH.T200-SH.T150-SH.T100

Fornitura e posa in opera di piastre o fasce di protezione parete di nuova concezione, PVC-FREE, non tossiche ed antibatteriche.

Prodotto caratterizzato da:

- Piastre o fasce di rivestimento parete in materiale plastico antiurto di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, per un'assoluta igiene, inattaccabile dalle muffe, dello spessore di 1,5 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Il raccordo delle piastre è ottenuto mediante degli appositi profili di finitura superiore e di giunzione verticale e/o orizzontale, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.
- Possibilità di personalizzare la piastra tagliandola sagomata.

SHP

PIASTRE STAMPATE Codice SHP.25.1300
FASCE STAMPATE (piastre tagliate)

Codice SHP.T650 - SHP.T400 - SHP.T300 - SHP.T250 - SHP.T200
- SHP.T150 - SHP.T100

Fornitura e posa in opera di piastre o fasce di protezione parete di nuova concezione, PVC-FREE, non tossiche ed antibatteriche.

Prodotto caratterizzato da:

- Piastre o fasce di rivestimento parete in materiale plastico antiurto di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, per un'assoluta igiene, inattaccabile dalle muffe, dello spessore di 1,5 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Il raccordo delle piastre è ottenuto mediante degli appositi profili di finitura superiore e di giunzione verticale e/o orizzontale, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®
- Il materiale della piastra non contiene cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.
- Possibilità di personalizzare la piastra con stampa immagini personalizzate, inattaccabili da graffi, urti e usura.

SK.100

ZOCCOLINO A SGUSCIO SANITARIO Codice SK.100

Fornitura e posa in opera di zoccolino di protezione con raccordo pavimento/parete a sguscio sanitario, non tossico, antibatterico, con altezza di 100 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo estruso da 100 mm antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1, d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm con una perfetta aderenza alla parete/pavimento.
- Angolari interni ed esterni stampati, antiurto, in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.

TS.48

PARACARRELLO

Codice TS.48

Fornitura e posa in opera di paracarrello in acciaio inox AISI 304, non tossico, ignifugo, di diametro non inferiore ai 48 mm, prodotto caratterizzato da:

- Un tubolare in acciaio inox AISI 304 con diametro 48 mm
- Fissato a terra tramite speciali supporti in acciaio inox AISI 304 saldati con quattro fori per ancoraggio tramite tasselli chimici
- Completo di terminali e curve e/o agolari interni/esterni di chiusura in acciaio inox AISI 304, fissati alla barra per una perfetta continuità del profilo.

WB.125

PARACOLPI EFFETTO LEGNO

Codice WB.125

Fornitura e posa in opera di paracolpi ellittico ad assorbimento elastico d'urto, di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con altezza non inferiore a 125 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico antiurto h 125 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffatura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una perfetta tenuta anche su pareti con doppio cartongesso.
- Completo di terminali di chiusura e/o angolari esterni autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale innovativo.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend).



WBH.170

CORRIMANO PARACOLPI EFFETTO LEGNO

Codice WBH.170

Fornitura e posa in opera di corrimano paracolpi di nuova concezione, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 170 mm.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm e un profilo ellittico antiurto h 125 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Un inserto colorato di collegamento fra il corrimano e il paracolpi, realizzato in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, dello spessore di 1,5 mm.
- Con finitura liscia sul corrimano e con goffatura fine sul paracolpi per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico.
- Fissato alla parete con appositi supporti autocentranti con doppio foro disassato, distanti fra loro oltre 63 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete, anche su doppio cartongesso, dello stesso materiale LIFE-BLEND®, e con una distanza dal muro di 60 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e angolari esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 40% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in Life-Blend).



WCGL

PARASPIGOLI LIGHT EFFETTO LEGNO

Codice WCGL.25 - WCGL.50

Fornitura e posa in opera di paraspigolo antiurto, non tossico, antibatterico, con apertura alare da 50 o 75 o 100 mm. Altezze disponibili: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm
Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo angolare da 50 o 75 o 100 mm, antiurto, in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea, EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con goffratura fine per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.

WEH.40. INOX

CORRIMANO ELLITTICO

Codice WEH.40.INOX

Fornitura e posa in opera di corrimano a sezione ellittica, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.
Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico di sezione 40 x 30 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura goffrata per una maggiore resistenza a graffi e scalfitture.
- La finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico non contiene cadmio e metalli pesanti.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in acciaio inox AISI 304, con tre fori distanti tra loro oltre 25 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

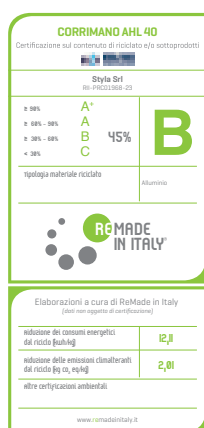
WHL.40

CORRIMANO LIGHT EFFETTO LEGNO

Codice WHL.40

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.
Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- La finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico non contiene cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.
- Prodotto certificato Remade in Italy del 45% sul totale del peso del prodotto. Dell'anima in alluminio è garantita la provenienza da riciclo di rifiuti di alluminio (CER 170402) del 75% minimo (1 barra da 1 metro di alluminio e cover in Life-Blend, 1 terminale in Life-Blend, 1,5 supporti in alluminio).



VOCI DA CAPITOLATO

WHL.40. INOX

CORRIMANO LIGHT

Codice WHL.40.INOX

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- La finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico non contiene cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in acciaio inox AISI 304, con tre fori distanti tra loro oltre 25 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

WYEH.40

CORRIMANO ELLITTICO

Codice WYEH.40

Fornitura e posa in opera di corrimano a sezione ellittica, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico di sezione 40 x 30 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura gofrata per una maggiore resistenza a graffi e scalfitture.
- La finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico non contiene cadmio e metalli pesanti, Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio pressofuso, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

YEH.40

CORRIMANO ELLITTICO

Codice YEH.40

Fornitura e posa in opera di corrimano a sezione ellittica, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo ellittico di sezione 40 x 30 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura gofrata per una maggiore resistenza a graffi e scalfitture.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio pressofuso, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

YHL.40

CORRIMANO LIGHT

Codice YHL.40

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio. Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio pressofuso, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

YWHL.40

CORRIMANO LIGHT EFFETTO LEGNO

Codice YWHL.40

Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso.

Prodotto caratterizzato da:

- Un profilo tubolare Ø 40 mm, antiurto in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B s1 d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Con finitura liscia per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- La finitura DIP-PRINT® effetto legno o effetto materico non contiene cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti, realizzate in alluminio pressofuso, con due fori distanti tra loro oltre 47 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete anche su doppio cartongesso e con una distanza dalla parete di 57 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di angolari interni/esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.



ed. 2026-04

@Styla S.r.l., 2026

Styla S.r.l. si riserva di apportare modifiche dimensionali e tecniche senza preavviso

STYLA S.r.l.

PIVA 02825620160

Via Enrico Fermi 52/o

24035 Curno (BG) - Italia

Tel. +39 035 41.56.329

info@styla.it

www.styla.it

MADE IN ITALY