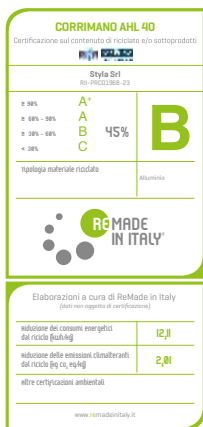


# VOCI DA CAPITOLATO

## AHL.40

### CORRIMANO LIGHT ALU Codice AHL.40

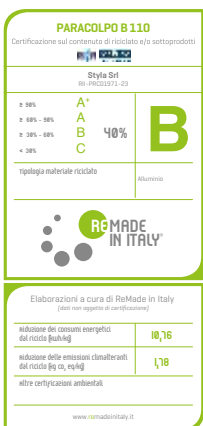


Fornitura e posa in opera di corrimano di nuova concezione, non tossico, antibatterico, con diametro non inferiore a 40 mm, con forte tenuta anche su doppio cartongesso. Prodotto caratterizzato da:

- 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 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 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).

## 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 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 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 riciclato e/o sottoprodotto	
Style Srl tel. 0423/279-23	
≥ 90% A+	45% <b>B</b>
≥ 60% - 90% A	
≥ 30% - 60% B	
< 30% C	
tipologia materiale riciclato: Alluminio	
<b>REMADE IN ITALY</b>	
Elaborazioni a cura di ReMade in Italy (dati non soggetti di certificazione)	
riduzione dei consumi energetici dal riciclo (kWh/kg)	12,11
riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo (kg CO <sub>2</sub> 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 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, 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).

CORRIMANO PARACOLPO BH 140	
Certificazione sul contenuto di riciclato e/o sottoprodotto	
Style Srl tel. 0423/279-23	
≥ 90% A+	35% <b>B</b>
≥ 60% - 90% A	
≥ 30% - 60% B	
< 30% C	
tipologia materiale riciclato: Alluminio	
<b>REMADE IN ITALY</b>	
Elaborazioni a cura di ReMade in Italy (dati non soggetti di certificazione)	
riduzione dei consumi energetici dal riciclo (kWh/kg)	9,42
riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo (kg CO <sub>2</sub> e/kg)	1,56
altre certificazioni ambientali:	
www.remadeinitaly.it	

## 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 goffratura 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).

CORRIMANO PARACOLPO BH 170	
Certificazione sul contenuto di riciclato e/o sottoprodotto	
Style Srl tel. 0423/279-23	
≥ 90% A+	40% <b>B</b>
≥ 60% - 90% A	
≥ 30% - 60% B	
< 30% C	
tipologia materiale riciclato: Alluminio	
<b>REMADE IN ITALY</b>	
Elaborazioni a cura di ReMade in Italy (dati non soggetti di certificazione)	
riduzione dei consumi energetici dal riciclo (kWh/kg)	10,76
riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo (kg CO <sub>2</sub> e/kg)	1,78
altre certificazioni ambientali:	
www.remadeinitaly.it	

## **BH.140**    **CORRIMANO PARACOLPI ANTI LIGATURE**    Codice BH.140ANTILIG **ANTILIG**

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 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 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 ANTI LIGATURE**    Codice BH.170ANTILIG **ANTILIG**

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 goffratura 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 medico, 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 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 medico, 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 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 goffratura 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.

---

## **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 goffratura 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 goffratura 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.

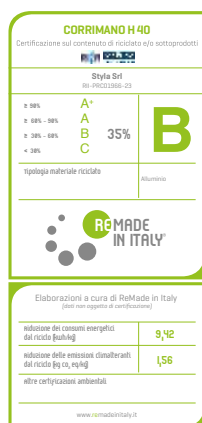
## H.40

### 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.250

### PARACOLPI PESANTE Codice HC.250

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 alveolare di colore nero, ideale per impatti di forte intensità, con altezza non inferiore a 250 mm e spessore di parete non inferiore a 9 mm.
- Completo di speciali terminali in acciaio zincato, per proteggere il profilo da urti laterali.

# VOCI DA CAPITOLATO

## 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).



## 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.

## 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 goffratura 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.



# VOCI DA CAPITOLATO

## 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 goffratura 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 goffratura 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.

## 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 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.
- 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 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.
- Fissato alla parete con apposita colla idonea per una perfetta tenuta.

## 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).



## **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®.