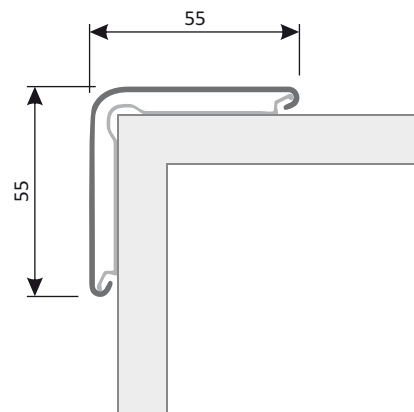


# CG.55

## PARASPIGOLI CORNER GUARDS

Paraspigoli CG.55 in Life-blend® con struttura in alluminio, ad assorbimento elastico d'urto, non tossico, antibatterico, disponibile in varie altezze (1200, 1500, 2000, 3000 mm).

*Corner guards CG.55 in Life-blend® material with aluminium profile, elastic shock-absorbing, non toxic, antibacterial, different heights available (1200, 1500, 2000, 3000 mm).*



### Certificazioni Life-blend®

- ✓ Classificazione di reazione al fuoco: B-s1, d0
- ✓ Certificazione antibatterica per uso medicale

### Life-blend® certifications:

- ✓ Reaction to fire classification: B-s1, d0
- ✓ Antibacterial certification for medical purposes

### VOCE DI CAPITOLATO

Paraspigolo CG.55

Fornitura e posa in opera di paraspigolo ad assorbimento elastico degli urti, non tossico, antibatterico, con apertura alare da 55 mm.

#### Costituito 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 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®.

#### Certificazioni:

- EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1, d0".
- Certificazione antibatterica per uso medicale.

Altezze disponibili: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm

### ITEM SPECIFICATIONS

CG.55 corner guards

Supply and installation of a newly developed, non-toxic, antibacterial, elastic shock-absorbing, 55 mm wide wingspan corner bead profile.

#### Composed of:

- A 55 mm wide wingspan corner bead, shock-resistant, newly developed LIFE-BLEND® plastic profile. Certified European EN 13823 and EN ISO 11925-2 "B-s1, d0" antibacterial certification for medical purposes, with a thickness of 2 mm.
- With fine embossing for a perfect sanitary protection.
- Plastic pigments not containing cadmium or heavy metals, chlorine, phthalates, bromide, halogens or antimony, are amalgamated with the plastic substance.
- Everything is snap on mounted onto an extruded seamless aluminum profile with high structural rigidity for a perfect elastic shock-absorption.
- Mounted on the wall with anchor bolts for a safe structural strength even on walls with double sheet drywall.
- Can be mounted with specific lag screws.
- Complete with snap-on, self-centering end caps, for perfect sealing, produced with the same LIFE-BLEND® material.

#### Certifications:

- European Certification EN 13823 and EN ISO 11925-2 "B-s1, d0".
- Antibacterial certification for medical purposes.

Available heights: 1200 - 1500 - 2000 - 3000 mm

## VOCE DI CAPITOLATO

### Paraspigolo CG.75

Fornitura e posa in opera di paraspigolo ad assorbimento elastico degli urti, non tossico, antibatterico, con apertura alare da 75 mm.

#### Costituito 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 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 un perfetto assorbimento elastico degli urti.
- Fissato alla parete con appositi tasselli per una sicura tenuta strutturale e su pareti con doppio cartongesso, possibilità di fissaggio con viti specifiche 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®.

#### Certificazioni:

- EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1,d0".
- Certificazione antibatterica per uso medicale.

Altezze disponibili: 1220 - 1500 - 2000 - 3000 mm

#### ITEM SPECIFICATIONS

##### CG.75 corner guard

*Supply and installation of a newly developed, non-toxic, antibacterial, elastic shock-absorbing, 75 mm wide wingspan corner bead profile.*

#### Composed of:

- A 75 mm wide wingspan corner bead, shock-resistant, newly developed LIFE-BLEND® plastic profile. Certified European EN 13823 and EN ISO 11925-2 "B-s1,d0" antibacterial certification for medical purposes, with a thickness of 2 mm.
- With fine embossing for a perfect sanitary protection.
- Plastic pigments not containing cadmium or heavy metals, chlorine, phthalates, bromide, halogens or antimony, are amalgamated with the plastic substance.
- Everything is snap on mounted onto an extruded seamless aluminum profile with high structural rigidity for a perfect elastic shock-absorption.
- Mounted on the wall with anchor bolts for a safe structural strength even on walls with double plasterboard, can be mounted with specific lag screws.
- Complete with snap-on, self-centering end caps, for perfect sealing, produced with the same LIFE-BLEND® material.

#### Certifications:

- European Certification EN 13823 and EN ISO 11925-2 "B-s1,d0".
- Antibacterial certification for medical purposes.

Available heights: 1220 - 1500 - 2000 - 3000 mm

