

ISTRUZIONI  
PER  
LA POSA



● ○ ○ ISTRUZIONI DI POSA CORNICI PER ESTERNI



1 - Prendere il collante Bonding



2 - Svuotarlo in un secchio vuoto



3 - Diluire con 30% di acqua e mescolare



4 - Tagliare la cornice nella giusta misura



5 - Carteggiare la parte tagliata per renderla liscia e pulita



6 - Stendere la colla con spatola dentata



7 - Avvicinare la cornice alla parete da rivestire



8 - Farla aderire con una leggera pressione



9 - Applicare la colla MS180 sui giunti



10 - Con la successiva cornice aderire al giunto



11 - Lasciare tra le cornici circa 2mm della colla MS180



12 - Eliminare la colla in eccesso



13 - Stuccare con la graniglia bianca



14 - Utilizzare una spatolina



15 - Eseguire la stuccatura di tutti i giunti



16 - Verniciare con pittura elastomerica



17 - Eseguendo due mani di pittura



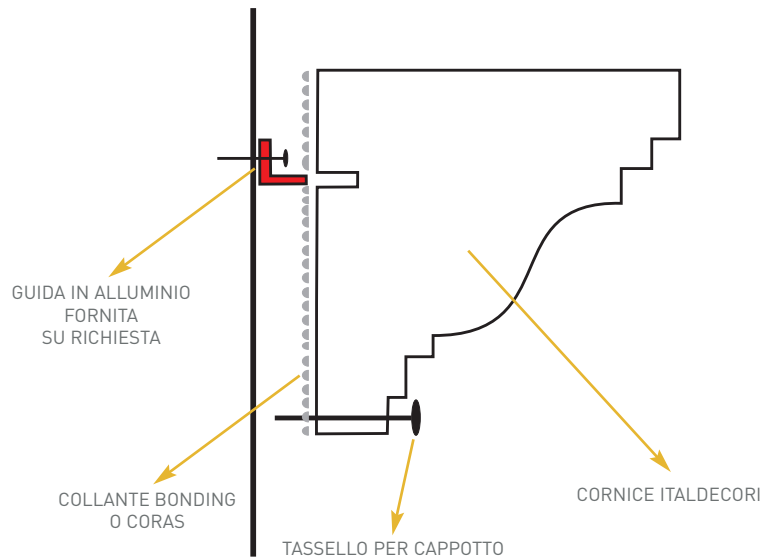
18 - Lasciare asciugare 24 ore

**Gli accessori per la posa delle cornici vanno appositamente richiesti al momento dell'ordine**

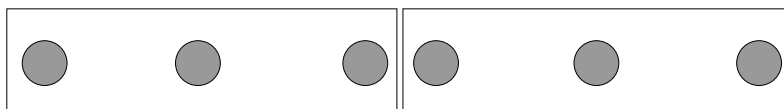
## POSA PER ELEMENTI DI DIMENSIONI OLTRE I CM 30

La cornice viene fornita con apposita fessura posteriore:

- Fissare alla parete la guida in alluminio alla posizione occorrente in perfetto piano di livello con normali tasselli
- Procedere alla posa della cornice mediante stesura del collante su tutte le parti ed innestare nella fessura fino ad aderire alla parete
- Completare con il tassello per cappotto fissato tra cornice e parete ogni metro
- Ritoccare con graniglia e procedere poi alla verniciatura a colore con idropitture elastomeriche



**Consigliamo di mettere i tasselli in corrispondenza dei giunti delle cornici ed uno al centro della cornice**



### Assembly instructions

- Take the adhesive Bonding and empty it into a bucket by kg.25
- Dilute with 30% water and mix
- Cut the frame to measure necessary
- Rub the cat side to make it smooth and clean
- Spread the adhesive using a spatula
- Take the frame and bring it closer to the wall to be coated and with a slight pressure it adheres perfectly
- Apply the glue Ms180 on the joints
- In the next frame to join the joint, leaving between the two frames remain about mm.2 of the glue MS180
- Remove excess glue
- Use the white Graniglia and run putty joints and where necessary using the spatula
- After 24 hours, proceed to direct painting with our white elastomeric paint in 2 coats or similar products

The accessories for the installation the frames are specifically requested when ordering

## ● ○ ○ ISTRUZIONI DI POSA CORNICI ESTRUSE E GESSATE



1 - Tagliare la cornice nella giusta misura



2 - Applicare la colla MS180 in cartuccia



3 - Oppure applicare la colla Get - Kol con spatolina



4 - Applicare la cornice alla parete



5 - Esercitare una leggera pressione



6 - Applicare la colla MS180 sui giunti



7 - Avvicinare le cornici fino ad unirle ed eliminare il collante in eccesso



8 - Carteggiare per rendere la superficie liscia e pronta da tinteggiare



9 - Tinteggiare con pitture lavabili

**Gli accessori per la posa delle cornici vanno appositamente richiesti al momento dell'ordine**

### **Assembly instructions**

- Cut the mouldings with saw
- Apply the special glue ms 180 or get-kol
- Apply the frame to the wall making light pressure
- Put on the glue joints
- Remove glue in excess
- Sanding the frame
- Apply water based paint

**The accessories for the installation the frames are specifically requested when ordering**



1 - Fissare la guida in alluminio sulla parete all'altezza stabilita e posta a livella



2 - Tagliare la cornice nella giusta misura



3 - Stendere la colla MS180 sul dorso



4 - Inserire la cornice nella guida



5 - La cornice sarà così ben allineata



6 - Applicare la colla MS180 sui giunti



7 - Avvicinare le cornici fino ad unirle ed eliminare il collante in eccesso



8 - Stuccare il giunto con spatolina



9 - Carteggiare per rendere la superficie liscia e pronta da tinteggiare



10 - Tinteggiare con pitture lavabili

**Nel caso di luci a led molto intense, consigliamo di utilizzare la Guida in alluminio da cm 2x2 quale appoggio delle stesse in maniera che funga da dispersore di calore**

**Per posarle basta alloggiarle negli spazi con la Colla Ms180 per poi fissarvi le strisce Led.**



Applicare la colla MS180 sulla guida



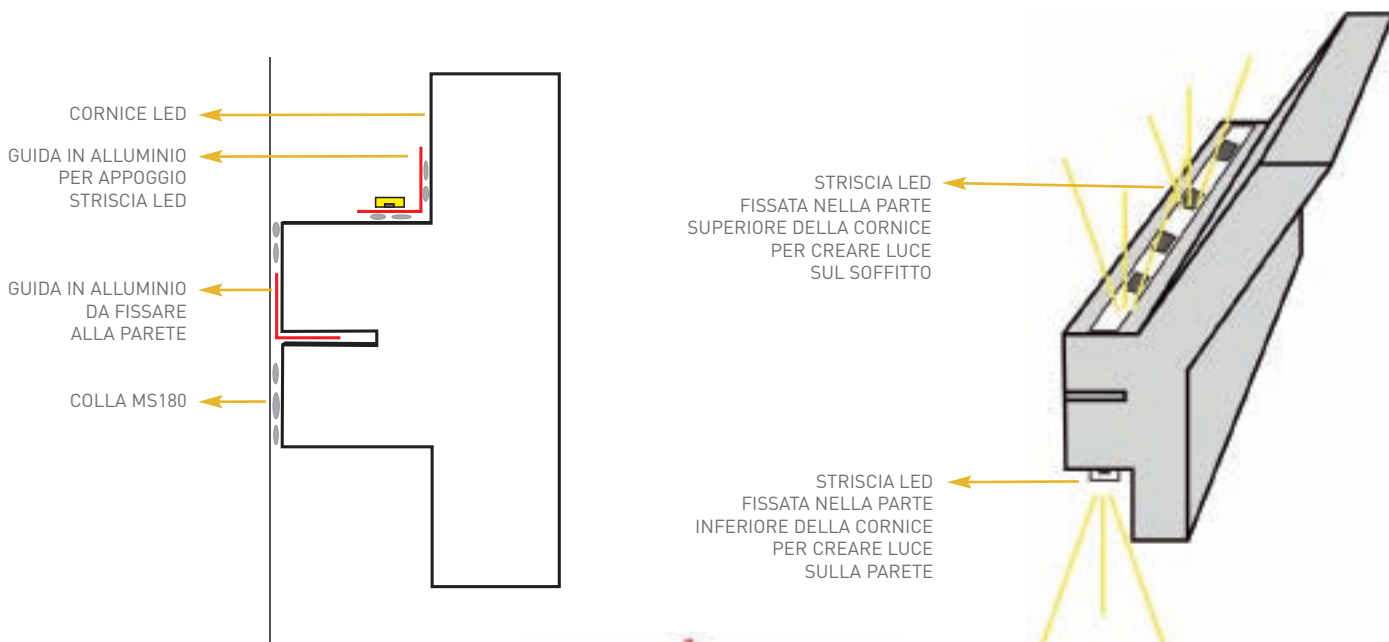
Fissare la guida appoggiandola al supporto della cornice



Fissare la striscia Led alla guida

**Gli accessori per la posa delle cornici vanno appositamente richiesti al momento dell'ordine  
La Striscia Led non viene fornita ed e' facilmente reperibile presso rivenditori di illuminotecnica**

## SCHEMA DI POSA CON ACCESSORI



### Consiglio utile

Applicare sul retro della cornice la carta alluminio, tramite colla MS180, per meglio riflettere la luce ed evitare eventuali trasparenze



Colla MS 180 cartuccia da cc.290 da utilizzare per la posa a parete, per i giunti e per fissare la guida in alluminio sulla cornice per led



Guida in alluminio cm2x2

### Assembly instructions

- Fix the aluminium on the wall guide set up and placed in level
- Cut the frame
- Spread the glue Ms180 on the back
- Insert the frame in the guide
- The frame will be so well aligned
- Apply the glue Ms180 on the joints
- Move the frames up to joint them and remove excess glue
- Fill the joint
- Sand to make the surface smooth and ready to be paint
- After 24 hours, proceed to direct painting with our white elastomeric paint in 2 coats or similar products

For lamps to bright LEDs , we recommend using the aluminum guide which support the same in a manner to act as a heat sink  
To place them just house them in the spaces with the MS180 then glue the strips Led

The accessories for the installation the frames are specifically requested when ordering



1 - Tagliare la cornice nella giusta misura



2 - Stendere la colla MS180 sul retro



3 - Applicare la colla MS180 sui giunti



4 - Avvicinare le cornici e riempire con colla MS180 lasciando almeno mm2



5 - Eliminare la colla in eccesso



6 - Sigillare eventuali spazi tra muro e cornici per un risultato migliore



7 - Rifinire



8 - Verniciabile con idropittura

**Gli accessori per la posa delle cornici vanno appositamente richiesti al momento dell'ordine**

### **Assembly instructions**

- Cut the frame to extent necessary
- Spread the glue on the back
- Apply the glue Ms180 on the joints
- Move the frame and fill with glue MS180 leaving at least mm2
- Remove the glue in excess
- Seal the spaces between the wall and frames

**The accessories for the installation the frames are specifically requested when ordering**



1 - Applicare la colla MS180 a strisce sul retro del pannello



2 - Dopo aver segnato una linea a livella posizionare i pannelli alla parete



3 - Fare una leggera pressione per far aderire meglio il pannello alla parete



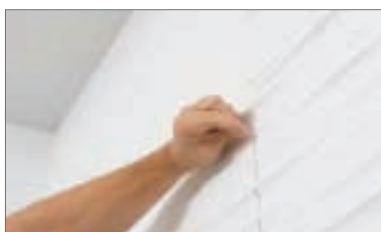
4 - Segnare la misura da tagliare



5 - Tagliare poi alla misura occorrente con sega a mano



6 - Oppure con troncatrice elettrica



7 - Accostare quindi all'altro pannello



8 - Tinteggiare con idropitture lavabili

**Importante:** essendo un rivestimento a pannelli, si possono creare nelle giunture delle piccole imperfezioni dovute alle pareti. Tenere presente che dopo la posa il giunto rimarrà lievemente visibile come propria caratteristica e quindi non come difetto.

### Assembly instructions

- Apply the glue Ms180 strips on the back of the panels
- After scoring a level line position the wall panels
- Mark the measure to be cut
- Cut then to the extent necessary with a hand saw or power miter saw
- Pull then the other panel
- Be painted with washable paints

You can be created in the joints of small imperfections for cause of the wall. It's characteristic and therefore not a fault.

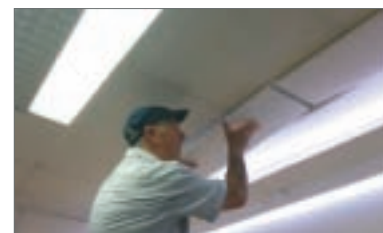




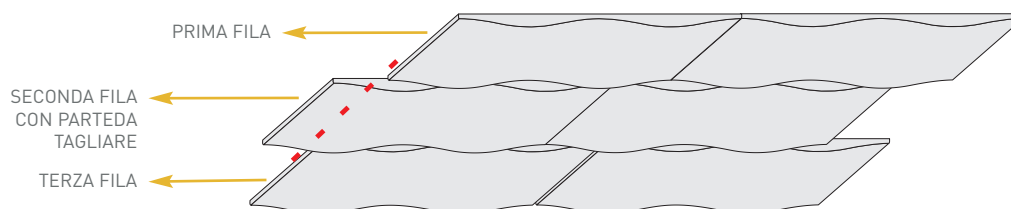
1 - Applicare la Colla MS180 o Get Kol sul retro del pannello



2 - Incollare con sistema a toppe

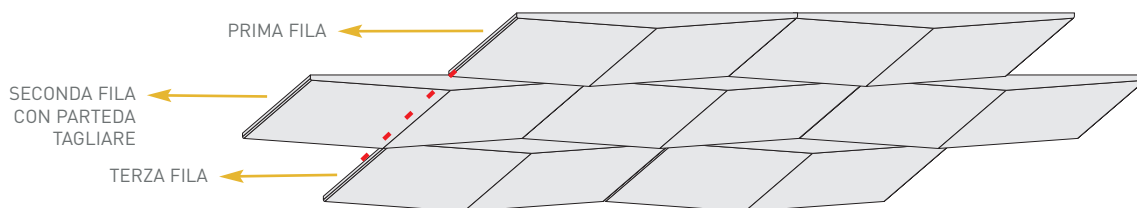


3 - Posizionare il pannello al soffitto



#### Schema di posa per Onda

Mettere a squadra un lato del soffitto e procedere con la posa della prima fila di pannelli, poi per seconda fila tagliare una parte del pannello (circa cm.25) affinché si combini la parte piu' bassa con quella piu' alta per creare delle onde incrociate. Per la terza fila ripetere come la prima e così via.



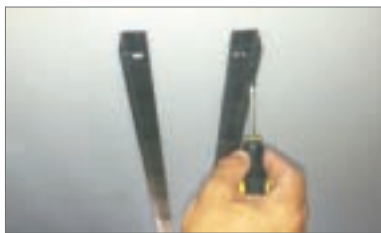
#### Schema di posa per Diamante

Mettere a squadra un lato del soffitto e procedere con la posa della prima fila di pannelli, poi per seconda fila tagliare la metà del pannello affinché si combini la parte più bassa con quella più alta per creare degli spigoli incrociati. Per la terza fila ripetere come la prima e così via.

#### Assembling instructions

- Apply the glue MSr180 or GET-KOL on the back of the panels
- After scoring a level line position the wall panels
- Mark the measure to be cut
- Cut then to the extent necessary with a hand saw or power miter saw
- Pull then the other panel
- Be painted with washable paints

## ● ○ ○ ISTRUZIONI DI POSA TRAVI POLIURETANO



1 - Fissare al soffitto le guide in alluminio da cm 2x2 con normali tasselli



2 - Distanziarle in base alla misura interna delle travi da posare



3 - Tagliare la trave nella giusta misura



4 - Posizionare la trave tra le guide



5 - Fissare la trave alle guide con viti autofilettanti



6 - Coprire le giunzioni con apposita staffa decorativa effetto ferro battuto



7 - Incollare la staffa con colla MS180

### Assembly instructions

- Fix the aluminium rails at a distance ceiling under the domestic measures the beams to be laid
- Cut to extent necessary
- Position the beam between the guides and secure it with screws
- Cover the joints with a special bracket decorative effetc iron pasting with MS180

Gli accessori per la posa delle travi vanno appositamente richiesti al momento dell'ordine

## ● ○ ○ ISTRUZIONI DI POSA TRAVI POLISTIRENE



Tagliare la trave nella giusta misura



Applicare la Colla MS180



Posizionare la trave al soffitto



Coprire le giunzioni con apposita staffa decorativa effetto ferro battuto



Incollare la staffa con colla MS180

### Assembly instructions

- Cut to extent necessary
- Position the beam between the guides and secure it with screws
- Cover the joints with a special bracket decorative effetc iron pasting with glue MS180

The accessories for the installation the beams are specifically requested when ordering