

P *polyplast*



ESTERNI ED INTERNI **CORNICI IN EPS** **ALTA DENSITA'**

Per getto e/o cementate



Indirizzo: C.da Cancelli 13 - Zona Industriale 64035 Castilenti (TE)

Tel: 0861.999196 - **Fax:** 0861.999232

Mail: info@polyplastsr.it - **Web:** www.polyplastpolistirolo.com

A norma UN EN 13163



Cornici in EPS alta densita'

PER GETTO e/o CEMENTATE, PER ESTERNI ED INTERNI

Ppolyplast

Caratteristiche: La cornice è un elemento in **EPS in alta densità sagomato** che può essere rivestito con **cemento elastomerico** per la realizzazione di decori di facciata, diversamente per essere posato prima di un qualsiasi getto per ottenere qualsiasi personalizzazione.

La cornice cementata... (per applicazione diretta)

E' ideale per realizzare o sostituire particolari architettonici come cantonali, marcapiani, cornici ecc. Queste tipologie di prodotti vengono ricoperti da una malta cementizia che viene applicata sulle superfici a vista in due diverse modalità in ragione delle dimensioni, della forma del manufatto e delle caratteristiche meccaniche richieste. La malta cementizia che viene utilizzata è un cemento a base silicea additivato con uno speciale polimero acrilico disciolto in acqua nelle giuste proporzioni.

Le cornici di piccole dimensioni quali contorni, finestre o marcapiani con andamento rettilineo e aventi sezione con **dimensioni massime d'ingombro contenibili in un rettangolo da 120*300 mm**, potranno essere trattate con malta cementizia per mezzo di spalmatura estrusione con uno spessore medio di circa 2 mm. Questo procedimento conferisce al manufatto una superficie liscia e perfettamente regolare nella sezione. Per cornici di dimensioni maggiori, per manufatti irregolari o curvilinei o per pezzi speciali sagomati tridimensionali, il trattamento cementizio viene applicato tramite spruzzatura con uno spessore di circa 2 mm. In questo modo la finitura risulterà leggermente rugosa.

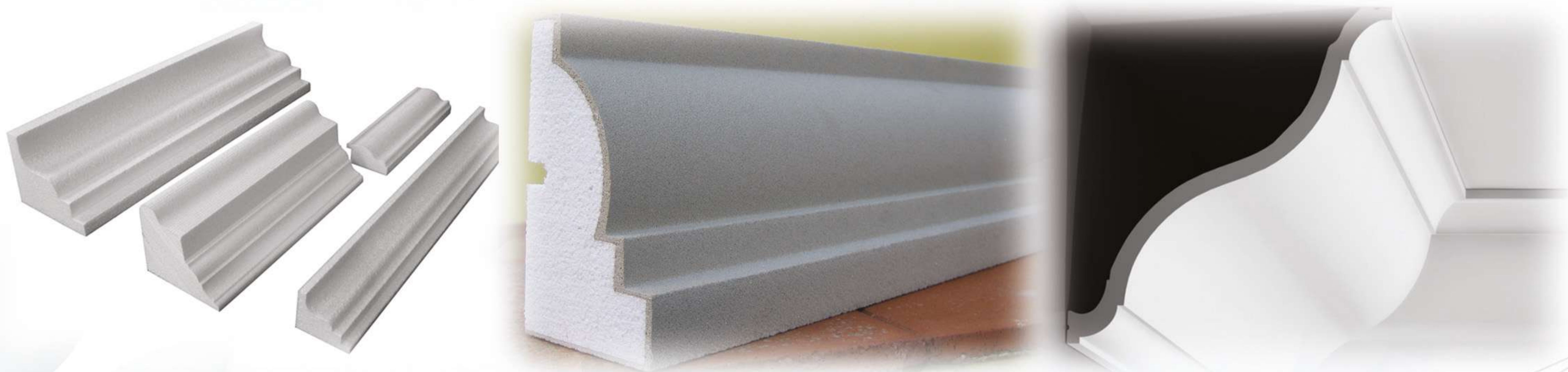
La cornice... (casseri per getto)

E' perfetta per ottenere, mediante getto di **CLS**, qualsiasi forma che vogliamo realizzare! Grazie al distaccante che forniamo a corredo della cornice in **EPS in alta densità** riesce perfettamente a distaccarsi.

La Posa

Tutti i decori standard arrivano in cantiere **pronti all'uso**. I manufatti potranno essere facilmente installati su supporti idonei con colla base cemento come quelle usate per il sistema a cappotto, oppure con colle base poliuretaniche se non vi è necessità di grossi spessori per compensare l'irregolarità del supporto.

Le cornici e i decori sono **estremamente leggeri** e non necessitano quindi di particolari accortezze per sostenerli saldamente ancorati al supporto a cui sono destinati; tuttavia, soprattutto se di grandi dimensioni, hanno bisogno di accorgimenti temporanei (puntellatura - non chiodi da cappotto) per tenerli in posizione per il periodo necessario affinché la colla faccia presa e possa sostenerli.



Formato: I decori sono forniti, nelle versioni standard, in pezzi da **1000 mm., 1200 e/o 2000 mm.** e sono disponibili a catalogo in vari formati e dimensioni; normalmente su ordinazione possono anche essere **realizzati sul progetto del cliente** per soddisfare ogni esigenza architettonica. L'infinita versatilità delle forme realizzabili, unita alla leggerezza dei materiali impiegati, rendono un prodotto versatile dai molteplici utilizzi.

Sono imballati in pacchi protetti sui 4 lati con film in polietilene estensibile, serigrafato, resistente ai raggi UV.

AVVERTENZE per lo stoccaggio:

- Per una corretta modalità di conservazione del prodotto evitare l'uso di collanti o prodotti con solventi, che possano risultare aggressivi per il pannello
- Non utilizzare a contatto di sorgenti di calore con temperatura superiore agli 80° C
- Non coprire con teli trasparenti.

**VOCE DI
CAPITOLATO**

La cornice cementata... (per applicazione diretta)

Cornici in EPS in alta densità sagomato, rivestito con cemento elastomerico per la realizzazione di decori di facciata avente dimensioni di ...

La cornice... (casseri per getto)

Casseforme a disegno, per la formazione di cornici in getto di calcestruzzo, realizzate in Polistirene Espanso Sinterizzato (EPS) alta densità trattate con distaccante gel per disarmo ottenendo la finitura liscia, avente dimensioni di ...

Ppolyplast

Indirizzo: C.da Cancelli 13 - Zona Industriale 64035 Castilenti (TE)

Tel: 0861.999196 - **Fax:** 0861.999232 - **Mail:** info@polyplastsr.it - **Web:** www.polyplastpolistirolo.com

A norma UN EN 13163

