

## Istruzioni per la posa di FREGI E DECORAZIONI (raccomandate ai fini della garanzia dei nostri prodotti)

**Prima della posa**, i fregi e le decorazioni devono essere acclimatati alla temperatura del luogo di posa.

- Per i fregi, abbassare il livello dell'acqua di 50 cm.
- Per le decorazioni, svuotare la piscina.

La o le superfici da decorare devono essere sgrassate (con sgrassante DEG 11) e perfettamente pulite prima di procedere alla posa.

Rimuovere qualunque traccia di sporco e altri residui con un detergente a base di alcol (alcol denaturato, isopropanolo).

### Temperatura durante la posa

Condizione climatica con temperature comprese tra 15° e 22°.

### Materiale da predisporre ed esecuzione

Raschietto, spray Easy Pose, metro, cutter o scalpello, panno pulito, adesivo di mascheramento.

- Iniziare la posa preferibilmente in un angolo.
- Spruzzare il prodotto Easy Pose (rif. DEG 12\*) sulla superficie.
- Capovolgere il fregio o la decorazione e rimuovere la carta siliconata che protegge il lato adesivo.
- Prendere il fregio o la decorazione e posarlo sulla superficie.
- Fare scorrere il fregio o la decorazione e posizionarlo con la massima precisione.
- Prendere il raschietto e spingere il liquido dal centro verso l'esterno, verso l'alto e quindi verso il basso (fase di incollaggio).
- Durante l'incollaggio, evitare la formazione di bolle d'aria.
- Non perforare le bolle d'aria per evitare di danneggiare il fregio e il liner.
- Una volta che il liquido sarà completamente scomparso, il lato adesivo del fregio o della decorazione aderirà e si fisserà al supporto. Con una temperatura raccomandata compresa tra 15° e 22°, il tempo di asciugatura è di 48 ore.
- Dopo avere posato il fregio o la decorazione, è preferibile applicare sugli angoli e attorno agli skimmer una guarnizione in PVC sui bordi (ved. istruzioni allegate), in modo tale da ottenere una tenuta perfetta. Per le decorazioni, applicare sull'intero contorno una guarnizione in PVC sui bordi, in vendita sul nostro sito (MS texton CCPRO Hm 290 ml).

Dopo un tempo di asciugatura di 48 ore, ripristinare il livello dell'acqua.

### Angoli/curve

Tagliare verticalmente negli angoli.

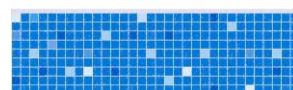
### Taglio dei bordi

Per evitare di danneggiare il liner, utilizzare il supporto in PVC fornito per proteggerlo.

### Manutenzione

La temperatura dell'acqua della vasca non deve superare i 30°.

### CARATTERISTICHE TECNICHE



## SCHEDA TECNICA SUPPORTO DI STAMPA

Pellicola costituita da PVC senza cadmio, polimero, calandrato, da 70 micron, cosparsa di adesivo acrilico grigio sensibile alla pressione.

### CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO

Valori medi

- Spessore ( $\mu\text{m}$ ): 70
- Spessore totale del prodotto ( $\mu\text{m}$ ): 260
- Peso totale del prodotto ( $\text{g}/\text{m}^2$ ): 280
- Resistenza alla trazione (N/25 mm): min. 35
- Allungamento a rottura (%): min. 100
- Ritiro a 168 ore a 70 °C (mm): < 0,4

### PROTEZIONE

Carta PE siliconata 145  $\text{g}/\text{m}^2$  grigia.

### PROPRIETÀ ADESIVE

- Pelatura 180° su vetro (N/25 mm):- 20 minuti di applicazione 14- 24 ore di applicazione 18
- Collosità/tack immediato (N/25 mm): 7
- Release (N/25 mm): 0,20
- Resistenza ai solventi: l'adesivo resiste alla maggior parte degli agenti chimici (alcol, acidi diluiti, oli, sale e cloro)

### SCHEDA TECNICA PELLICOLA DI PROTEZIONE

Pellicola costituita da PVC senza cadmio, polimero, calandrato, da 70 micron, cosparsa di adesivo acrilico sensibile alla pressione. Aspetto brillante o opaco per plastificazione a freddo.

### CARATTERISTICHE DELLA PELLICOLA

Valori medi

- Spessore ( $\mu\text{m}$ ): 70
- Resistenza alla trazione (N/25 mm): min. 40
- Allungamento a rottura (%): min. 100
- Ritiro a 168 ore a 70 °C (mm): < 0,4
- Assorbimento UV-A (400-315 nm): 70%
- Assorbimento UV-B (315-280 nm): 100%

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO EASY POSE DEG 12

#### Composizione

- Acqua
- Isopropanolo
- Tensioattivo

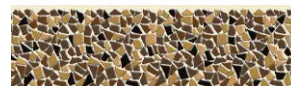
#### Caratteristiche del prodotto

- Liquido di colore blu

#### Conservazione

- Conservare il recipiente ben chiuso in un luogo fresco e ventilato.

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO SGRASSANTE DEG 11



## Composizione

- Isopropanolo

## Caratteristiche del prodotto

- Liquido di colore giallo

## Conservazione

- Conservare il recipiente ben chiuso in un luogo fresco e ventilato.
- Tenere a distanza da fiamme o scintille. Non fumare.

