

Scheda tecnica

## FM790

### Schiuma PU bicomponente presa rapida

01-05-2024 / V 1

#### Descrizione

Schiuma bicomponente a presa rapida, a base di poliuretano, senza gas propellente.



#### Caratteristiche e vantaggi

- Montaggio rapido e senza pressione contro i telai delle porte
- Tagliabile dopo 90 secondi
- Rendimento fino a 4,5 l
- Gli spessori/distanziatori dei telai possono essere rimossi dopo 20 minuti

#### Scopo dell'uso

Illbruck FM790 è particolarmente adatta per il montaggio di telai di porte in legno.

#### Imballaggio

Cartucce in PE con miscelatore statico e tubo di prolunga

Colore : Beige

#### Stoccaggio

Conservare in condizioni asciutte e al riparo dalla luce diretta tra +5°C e +30°C. Mantenere i contenitori in posizione verticale. Il prodotto è alloggiato in un contenitore pressurizzato. Seguire le istruzioni di conservazione e non esporre a fonti di calore.

#### Data di scadenza

6 mesi

#### Disponibile Color

Giallo

#### Informazioni tecniche

Tipo di schiuma		Manuale
Densità	EN 17333-1	40-50
Classificazione antincendio	DIN 4102-1	B2
Senza adesivi	EN 17333-3	1 min.
Tempo di taglio (Min)	EN 17333-3	2 min.

Scheda tecnica

## FM790

### Schiuma PU bicomponente presa rapida

#### Informazioni tecniche

Resistenza alla temperatura (lunga)	-40 / +90 °C
Resistenza alla temperatura (breve)	-40 / +130 °C
Limiti temperatura ambiente	+5 / +35 °C
Limiti della temperatura del contenitore	+5 / +30 °C
Temperatura di stoccaggio	+5 / +30 °C
Durata di conservazione (camera asciutta e non aperta)	6 mesi

#### Preparazione

Effettuare sempre un test per confermare la compatibilità prima dell'uso. Proteggere i rivestimenti del pavimento con carta o una pellicola di plastica. Le superfici devono essere asciutte, solide, stabili e in grado di sopportare il carico dei pannelli da installare. Rimuovere tutte le particelle sciolte, la polvere e il grasso. Una polimerizzazione più rapida può essere ottenuta inumidendo i substrati se necessario.

#### Applicazione

Inserire sulla cartuccia il miscelatore e la prolunga con l'ugello angolato  
Inserire la cartuccia nella pistola di applicazione e dosare con l'aiuto del grilletto  
Cominciare a premere, lentamente affinché la schiuma nel miscelatore abbia il tempo di cominciare a reagire  
Applicare rapidamente e senza interruzioni la schiuma e svuotare l'intera cartuccia  
Quando si sostituisce la cartuccia, sostituire anche il miscelatore

#### Pulizia degli attrezzi

La schiuma non indurita può essere rimossa con il detergente solvente AA290 PU. La schiuma indurita può essere rimossa solo meccanicamente mediante uno strumento adatto. Assicurarsi che la superficie sia resistente al solvente prima della pulizia.

#### Garanzia

Tremco CPG garantisce che tutti i suoi prodotti siano esenti da difetti e si impegna a sostituire i materiali che si dimostrano difettosi. Tuttavia, non assume alcuna garanzia relativamente all'aspetto o al colore dei prodotti. Le informazioni e le raccomandazioni fornite in questo documento sono ritenute da Tremco CPG accurate e affidabili

#### Precauzioni per la salute e la sicurezza

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima dell'uso.

#### Servizio tecnico

Tremco CPG dispone di un team di esperti rappresentanti tecnico-commerciali che forniscono assistenza nella selezione e nella specifica dei prodotti. Per informazioni più dettagliate, servizio e consulenza, si prega di chiamare il servizio clienti locale.

Scheda tecnica

**FM790**

**Schiuma PU bicomponente presa rapida**

Scheda tecnica

**FM790**

**Schiuma PU bicomponente presa rapida**

## Certificazione

