

# Mastice acrilico



## Caratteristiche

Colore : **Bianco**

Volume netto (ml) : **300**

## Vantaggi

- Elasticità duratura.
- Non corrode i metalli.
- Buona resistenza all'invecchiamento climatico e ai raggi U.V.
- Può essere verniciato.

## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrittivo

Aderisce senza primario sui supporti tali come il vetro, smalto, ceramica, maiolica, resina epossidica, acciaio inossidabile, poliestere, alluminio anodizzato, legno dipinto o verniciato e metalli non ossidabili.

### Specifiche tecniche

Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +75 °C.

Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C.

Tempi di lisciatura (min): 5 (23 °C e 55 % H.R.).

Conservazione: 18 mesi in imballaggio chiuso originale, tra +5 °C e +25 °C.

### Consigli

Non utilizzare su PE, PP, PTFE o materiali bituminosi.

### Scadenza

18 mesi.

### Applicazioni

- Giunti di collegamento e di rifinitura prima della verniciatura.
- Otturazione di fessure in gesso, legno, cemento e calcestruzzo.
- Giunti di collegamento nella costruzione e nel serraggio di serramenti in legno, alluminio o PVC con la muratura interna.
- Incollatura e rabboccatura di calcestruzzo cellulare.

### Modalità d'uso

1. Larghezza dei giunti: minimo 4 mm/massimo 25 mm.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Cartuccia

Altezza (cm) : 23

Lunghezza (cm) : 5

Profondità (cm) : 5

Peso netto (kg) : 0,53

Peso lordo (kg) : 0,53



3 780428 321415

### Confezionamento 1



x 12

#### Cartone

Altezza (cm) : 23,5

Lunghezza (cm) : 20

Profondità (cm) : 15

Peso lordo (kg) : 6,36



3 780428 399780

### Confezionamento 2



x 1 248

#### Pallet

Altezza (cm) : 110

Lunghezza (cm) : 120

Profondità (cm) : 80



3 780428 399858