



Mastice acrilico



Caratteristiche

Colore : **Bianco**
 Volume netto (ml) : **300**
 : **1245**

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



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 23,5
 Lunghezza (cm) : 20
 Profondità (cm) : 15
 Peso lordo (kg) : 6,36



x 12

Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 110
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80



x 1248