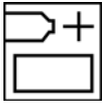


6010 Uni Putty - Lightweight**DATI DI APPLICAZIONE****Rapporto di Miscelazione**

: Aggiungere massimo il 2% di catalizzatore (a peso).
Non superare la dose consigliata.
Miscelare fino.

POTLIFE: 4 min 20 °C

**Tempo di
essiccazione (min)****20°C**

: 25

60°C Obj.

: -

**Carteggiatura**

: Solo carteggiatura a secco.
P80 -> P180 -> P280

6010 Uni Putty - Lightweight**INFORMAZIONI PRODOTTO**

- Zona di Applicazione** : Stucco universale "Lightweight" per metallo, alluminio, zinco, poliester, ecc.
- Composizione chimica** : Stucco Lightweight Uni Putty tissotropico a due componenti con resine poliester flessibili, altamente reattive e insature con minerali speciali e fondo ecologico.
- Caratteristiche generali** : Per il trattamento di supporti forati e ruvidi, e come strato extra su parti già trattate.
Questo stucco può anche essere utilizzato come fondo riempitivo o per le finiture.
- Complementari** : Catalizzatore speciale (inclusa).

Regolamenti UE

- VOC code** : 2004/42/IIB(b)(250)(112)
- Sottocategoria (di direttiva 2004/42/CE) e Il livello massimo di contenuti VOC (ISO 11890-1/2) pronto all'uso** : IIB/b. Stucchi/mastici - Tutti i tipi. Valori limite in UE: 250g/l. (2007)
Questo prodotto contiene un COV massimo di 250 g/l.

Proprietà fisiche	Peso specifico g/cm 3	: 1.27
	Punto di infiammabilità	: Vaso chiuso: 31°C (87.8°F)
	Vol.% solids	: -
	Economia / Risparmio	: -
	Brillantezza	:
	Colore	: Bianco.

- Substrati** : Metallo nudo, accuratamente carteggiato, pulito e sgrassato. E fondo epossidico trattato.
- Sottosmalti e/o mano di fondo** : -
- Prodotti per finitura** : Washprimers, Epoxy Primers, 2K/ MS/ HS Fillers
- Pulizia delle attrezzature** : Detergente per Pistole
- Limite di magazzino (anni)** : 1
(In condizioni di stoccaggio normali e barattoli chiusi).