



IT

DATI TECNICI

DESCRIZIONE

Stucco a corpo sottile, facile da lavorare, caratterizzato da buone proprietà di modellazione in qualsiasi spessore richiesto. La durezza appropriata dello stucco alla durezza della vernice e la superficie liscia e non porosa permettono di utilizzare questo prodotto come riempitivo e stucco di finitura. Il filler è progettato per l'uso su plastiche rinforzate con fibre di vetro e acciaio. Facile da lavorare anche su superfici omogenee, anche con mani spesse.

NOTA* L'uso di una quantità eccessiva di catalizzatore può portare alla decolorazione della vernice di finitura. Non si raccomanda di usare lo stucco al di sotto dei 15°C.

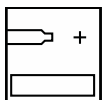
DATI TECNICI

VOC: 2004/42/II(b)(250) < 250 g/l

PREPARAZIONE E APPLICAZIONE RACCOMANDATE



Preparazione della superficie: La superficie deve essere levigata, pulita, sgrassata e asciutta.



Rapporto di miscelazione:

Stucco 100 g
Catalizzatore 2-3 g



Mezzi di applicazione: Applicazione a spatola.

Spatole raccomandate per l'applicazione:

- 2004-001720 KIT 4 SPATOLE DI METALLO
- 2004-001540 SPATOLA DI GOMMA BIANCA
- 2004-001620 KIT 5 SPATOLE DI PLASTICA



Asciugatura ad aria: 16-30 min.



Carta vetrata consigliata:

P100 - P320

PULIZIA DEGLI STRUMENTI

Con solvente di pulizia.

- 2004-001700 PULITORE DI SPATOLE
- 2004-001701 STAR BRITE PER PULIRE LE SPATOLE

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Vedere la scheda di sicurezza.

ATTENZIONE

Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.

Conservare in un luogo fresco e asciutto.

Le prestazioni teoriche non tengono conto della perdita relativa dell'applicazione.

IMPLEMENTAZIONE CONTINUA

Utilizzare:

- Easy Filler 4000 (grigio chiaro, grigio scuro, bianco e nero).
- HS Filler 540 (bianco, grigio e nero)

IMBALLAGGIO DISPONIBILE:

Codice	Descrizione	Imballaggio
5001-001096	FILL UNIVERSAL SOFT	500GR

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti o sui mezzi di applicazione, visitate il nostro sito web www.carrepairsystem.eu o inviateci una e-mail a info@carrepairsystem.eu.

Le specifiche tecniche e i suggerimenti sono basati sulla nostra esperienza. Garantiamo la perfetta qualità del prodotto. Tuttavia, considerando che le condizioni di ogni uso specifico sono al di fuori del nostro controllo, non possiamo essere ritenuti responsabili dei risultati ottenuti.