

STUCCO V05 VINILESTERE BIANCO

GELSON®AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9001

Pag. 1/1

SCHEDA TECNICA

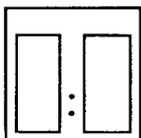
Rev. 3 del 07/10/2009

Il V05 è uno stucco vinilestere, quindi con caratteristiche di resistenza chimica, meccanica e all'osmosi, superiore rispetto ai tradizionali stucchi poliesteri.

Dotato di alta tissotropia, facile carteggiatura.

CARATTERISTICHE:

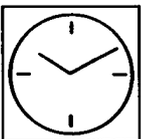
Base: resina vinilestere.
Densità: 1,73 g/cm³ ± 0,03
Colore: bianco
Ritiro lineare: <0,8 %
HDT*: 88°C (con 0,45 MPa di carico)
67°C (con 1,80 MPa di carico)
*Norma ISO 75-1-2 (04) / senza post-cure
POT-LIFE: a 20°C: 12 ± 2 minuti



PREPARAZIONE DELLA MISCELA:

Catalizzare all' 1,5 - 2% con l'apposito induritore (dibenzoil perossido 50%) in base alla temperatura (2% FRA 10 E 20°C). Non lavorare sotto i 5°C.

Le caratteristiche meccaniche finali variano a seconda della temperatura a cui si è lavorato.



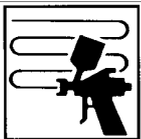
TEMPO MINIMO DI CARTEGGIATURA:

A 20°C: 60 minuti



CARTEGGIATURA:

Sequenza: P80-P120-P220-P240



SOVRAVERNICIATURA:

Con qualsiasi tipo di fondo.



MAGAZZINAGGIO:

6 mesi, nell'imballaggio originale, in luogo fresco ed asciutto. (da +5°C a +25°C)

CONFEZIONI DISPONIBILI:

Codice	Confezione
MS10309	litri 4
MS10310	ml 750

L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.