



# R405 VELATURA

FINITURE COLORATE

## Descrizione

Finitura poliuretanica monocomponente a base acquosa. Prodotto di facile utilizzo.

Per evaporazione dell'acqua si forma un film continuo che presenta:

- ottime proprietà meccaniche
- buona resistenza all'abrasione
- buona resistenza ai solventi
- ottima resistenza agli agenti atmosferici

R405 VELATURA è normalmente disponibile in versione colorata nel codice colore ordinato; su richiesta è disponibile in versione neutra.

## Utilizzi

Consente di ottenere pavimenti e rivestimenti spatolati ad effetto "VELATO".

## Preparazione del supporto

La superficie da ricoprire deve essere realizzata con 1 o 2 riprese di R302 DECORO SPATOLATO, che va preventivamente carteggiato con carta grana 120 oppure 150 adeguatamente depolverato.

## Preparazione del prodotto

Prima dell'utilizzo è necessario rinvivare e omogeneizzare il prodotto tramite l'utilizzo di un agitatore meccanico.

Nel caso di utilizzo di R405 VELATURA neutra è possibile aggiungere il toner colorato fino ad un massimo del 2% previa verifica dell'effetto ottenuto.

## Applicazione

Applicare il materiale a rasare tramite un frattone in plastica. Aggiungere di volta in volta il prodotto su porzioni di pavimento o di rivestimento già bagnate dal prodotto stesso, al fine di evitare la formazione di aloni troppo pronunciati.

In casi di temperature particolarmente elevate è possibile aggiungere fino al 4% di acqua.

Il consumo indicativo del prodotto è di circa 0,1 kg/m<sup>2</sup>.

Evitare film troppo spessi: si avrebbero ritardi nello sviluppo delle caratteristiche finali del film, in particolare dell'essiccazione in profondità e della sensibilità all'acqua.

R405 VELATURA va successivamente rivestito con 1 o 2 riprese di finitura poliuretanica trasparente.

# R405 VELATURA

## Dati tecnici

Colore		Neutro opalescente o secondo cartella ErreLAB
Peso specifico	a 25°C	1,00-1,05 g/ml
Residuo secco		40% in peso
Viscosità	a 25°C	10000 +/- 2000 mPa·s
Pot - life	a 25°C	non applicabile
Secco al tatto	a 25°C e 50% U.R.	20-30 minuti
Ricopertura	a 25°C e 50% U.R.	2 – 4 ore
Consumo		0,100 kg/m <sup>2</sup>
Punto di infiammabilità		Non applicabile
Condizioni per l'utilizzo		Temperature comprese tra i 10°C ed i 30°C e U.R. < 70%
Diluente consigliato		Acqua
Solvente per la pulizia attrezzi		Acqua (prima della formazione della pellicola) Alcool etilico (dopo)
Magazzinaggio		12 mesi. Conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C

*Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicite, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate. È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.*