



# Voilà

## SUPERFICI CALPESTABILI

### 1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Fondo epossidico bicomponente (A+B) a base acquosa, che dopo reticolazione presenta una buona adesione su diversi supporti non assorbenti (piastrelle, calcestruzzo e vecchie resine). Rispetto ai sistemi epossidici a base acquosa disponibili sul mercato presenta un fuori tatto più rapido.

Usi: Primer per piastrelle e vecchi rivestimenti in resina. Primer per tutti i supporti non assorbenti.

### 2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso Specifico (UNI 8910)	1300 g/litro $\pm$ 50 g/litro
Residuo secco in massa	62% $\pm$ 1%
Residuo secco in volume	51% $\pm$ 1%
Classificazione per tipo chimico del legante	Epossidica in emulsione acquosa
Vita utile del prodotto catalizzato	2 ore a 25°C
Rapporto miscela in peso	A=570 B=430
Resa consigliata	10 mq. / Kg per strato
Colori	Bianco

La resa può variare in funzione delle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione utilizzato.

### 3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

#### 3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente e del supporto: minima 5 °C massima 35°C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 70%

Umidità relativa del supporto WME massimo 20%

Il fondo deve possedere una resistenza minima alla compressione di 25 N/mm<sup>2</sup> e a trazione di 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

**Avvertenze:** consigliamo di applicare il prodotto in condizioni ambientali come sopra indicato. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali e estetiche.

#### 3.2) Istruzioni per l'uso

Applicazione	Rullo	Pennello
Diluyente Acqua	Pronto uso	Pronto uso
Solvente per pulizie	Acqua e sapone subito dopo l'uso	



### 3.3) Essiccazione o indurimento a 25° C e 50% di umidità relativa.

Tempo di essiccazione superficiale o al tatto: minimo 2 ore

Tempo di sovraverniciabilità: minimo 12 ore massimo 36 ore

Tempo di essiccazione in profondità minimo: 7 giorni

**NB: i tempi di essiccazione possono variare in funzioni delle condizioni climatiche e ambientali.**

## 4) CICLI D'APPLICAZIONE CONSIGLIATI

### 4.1) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Occorre sempre verificare che non vi siano risalite di umidità. La superficie si dovrà presentare solida, non assorbente ed esente da presenza di oli, tensioattivi, acqua, polvere. Eventuali parti inconsistenti dovranno essere rimosse o consolidate. Le pavimentazioni vanno trattate meccanicamente, mediante abrasivazione o levigatura. Successivamente aspirare bene la polvere creata.

La corretta preparazione delle superfici di fondo è essenziale per garantire la tenuta e la durata dei prodotti per pavimenti.

### 4.3) APPLICAZIONE DELLE SUPERFICI

Versare la parte (A) nella confezione della parte (B) e miscelare con cura per almeno 2 minuti, fino ad ottenere una miscela omogenea. Applicare il prodotto tramite rullo o pennello. Il consumo indicativo del formulato (A+B) è di circa 0,1 kg/m<sup>2</sup>.

Come finitura, **Voilà Resina per Piastrelle e Superfici Difficili**, quindi applicato con rullo in microfibra da 6 mm, uniformando la superficie con movimenti paralleli.

Ad essiccazione avvenuta, se necessario, applicare la **VOILA' RESINA TRASPARENTE Brillante o Opaca**.

### 4.4) CONSIGLI PRATICI

Non interrompere il lavoro a metà, chiudere l'applicazione in coincidenza di spigoli o angoli. Non eccedere mai con l'applicazione delle finiture e cercare di rispettare la resa consigliata del prodotto. Mentre il prodotto asciuga, chiudere finestre e porte al fine di limitare la possibilità di polveri che aderiscano sullo smalto fresco.

## 5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 35° C

Temperatura minima di conservazione: 5° C

Tipi di confezioni disponibili: 1 Kg (a+b)

**Il prodotto va conservato nel contenitore originale, ben chiuso, non esposto direttamente ai raggi solari o fonti di calore e va utilizzato al massimo entro 5 gg.**

## 6) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE, attenersi alla Scheda di Sicurezza aggiornata.

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso. Verificare sul sito [www.estrocolors.com](http://www.estrocolors.com) la presenza di Schede Tecniche aggiornate.