

COLOR CRETE DECO

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE

COLOR CRETE DECO è un formulato a base di resine epossidiche in emulsione per realizzare rasature sottili su pavimentazioni industriali e civili prive di barriere vapore. COLOR CRETE DECO permette di realizzare rivestimenti di pavimentazioni con elevato effetto decorativo.

CAMPI DI IMPIEGO

Si impiega per rivestimenti di pavimentazioni con spessore variabile fino a 3 mm. Può essere destinato per le pavimentazioni con seguenti applicazioni:

- rivestimenti per negozi
- rivestimenti per show-room
- rivestimenti per le aree espositive
- rivestimenti per i centri commerciali
- rivestimenti per le industrie in genere

VANTAGGI

COLOR CRETE DECO è un formulato epossidico che grazie alle sue particolari caratteristiche permette di realizzare rasature sottili con elevati effetti decorativi. L'indurimento avviene per reazione a freddo senza ritiro presentando una superficie compatta, omogenea e resistente.

Il prodotto pur avendo una buona resistenza chimica, in alcuni casi, può essere soggetto a variazioni di colore che non ne modificano le caratteristiche generali

Risponde ai requisiti definiti nella normativa UNI EN 13813 ("Materiali per massetti a base di resina sintetica per utilizzo all'interno di edifici")

COLOR POINT srl

SEDE LEGALE / UFFICI / LOGISTICA: Via delle Industrie, 53-84092 Bellizzi (SA)

STABILIMENTO PRODUTTIVO: Contrada Seude-84069 Roccadaspide (SA)

INFO: Tel. +39 0828 354702 – Fax 0828 355803

e-mail: commerciale@colorpointsrl.it

website : www.colorpointsrl.it

NOTE IMPORTANTI

- Non diluire COLOR CRETE DECO con solventi.
- Non applicare COLOR CRETE DECO all'esterno.
- Non applicare COLOR CRETE DECO su supporti polverosi o friabili.
- Non applicare COLOR CRETE DECO su supporti inquinati da oli, grassi o sporco in genere.
- Non esporre il prodotto miscelato a fonti di calore.

MODALITA' DI APPLICAZIONE **Preparazione del supporto**

Le superfici devono essere pulite, esenti da polvere, olio, grasso, fango, parti friabili, verniciature e comunque da ciò che possa nuocere all'adesione.

Eventuali supporti metallici presenti nelle zone interessate dovranno essere privi di ruggine, scorie di laminazione ed altre impurità.

A questo scopo consigliamo di intervenire con una spazzolatura energica e con l'apposito convertitore di ruggine.

Preparazione del prodotto

Le due parti di cui è composto COLOR CRETE DECO devono essere mescolate tra loro. Versare il componente B (resina) nel componente A (induritore colorato) e mescolare con trapano a basso numero di giri, per evitare inglobamenti di aria. A miscelazione avvenuta, per correggere la consistenza, aggiungere al massimo 0,5 Lt. di acqua per confezione e rimescolare.

Il prodotto deve essere applicato con temperatura compresa tra +8°C e +30°C

Applicazione

Versare il prodotto sul pavimento e distribuirlo in modo uniforme ed omogeneo con spatola liscia.

Permeabilità al vapore : 6,67 gr/m²

COLOR POINT srl

SEDE LEGALE / UFFICI / LOGISTICA: Via delle Industrie, 53-84092 Bellizzi (SA)

STABILIMENTO PRODUTTIVO: Contrada Seude-84069 Roccadaspide (SA)

INFO: Tel. +39 0828 354702 – Fax 0828 355803

e-mail: commerciale@colorpointsrl.it

website : www.colorpointsrl.it

DATI TECNICI

Rapporto di miscelazione	comp. A : comp. B = 10 : 1
Colore dell'impasto	bianco
Peso Specifico dell'impasto (g/cm ³)	1,34
Consistenza della miscela	pasta densa
Tempo di lavorabilità a +20°C	25 min.
Temperatura di applicazione	da +5°C a +35°C
Tempo di inizio presa	60 min.
Pedonabilità	12-24 ore
Fuori polvere	30 min.
Indurimento completo	7 gg
DATI APPLICATIVI (a +23°C e 50% U.R.)	
Rapporto di miscelazione	comp. A : comp. B = 10 : 1
Colore dell'impasto	bianco
Peso Specifico dell'impasto (g/cm ³)	1,34
Consistenza della miscela	pasta densa
Tempo di lavorabilità a +20°C	25 min.
Temperatura di applicazione	da +5°C a +35°C

COLOR POINT srl

SEDE LEGALE / UFFICI / LOGISTICA: Via delle Industrie, 53-84092 Bellizzi (SA)

STABILIMENTO PRODUTTIVO: Contrada Seude-84069 Roccadaspide (SA)

INFO: Tel. +39 0828 354702 – Fax 0828 355803

e-mail: commerciale@colorpointsrl.it

website : www.colorpointsrl.it

Tempo di inizio presa	60 min.
Pedonabilità	12-24 ore
Fuori polvere	30 min.
Indurimento	7 gg

RESISTENZE MECCANICHE

Caratteristica prestazionale	Metodo di prova	requisiti in accordo alla EN 13813 per massetti a base di resine sintetiche	Prestazioni del prodotto	
Resistenza alla compressione	UNI EN 13892/2	5 < N/mm ² < 80 28 gg	1 gg	25,00 N/mm ²
			7 gg	35,00 N/mm ²
			28 gg	43,00 N/mm ²
Resistenza alla flessione	UNI EN 13892/2	1 < N/mm ² < 50 28 gg	1 gg	3,40 N/mm ²
			7 gg	7,70 N/mm ²
			28 gg	8,80 N/mm ²
Resistenza allo strappo	UNI EN 13813		1 gg	2,70 N/mm ²
			7 gg	7,30 N/mm ²
			28 gg	8,80 N/mm ²

COLOR POINT srl

SEDE LEGALE / UFFICI / LOGISTICA: Via delle Industrie, 53-84092 Bellizzi (SA)

STABILIMENTO PRODUTTIVO: Contrada Seude-84069 Roccadaspide (SA)

INFO: Tel. +39 0828 354702 – Fax 0828 355803

e-mail: commerciale@colorpointsrl.it

website : www.colorpointsrl.it