

COLOR RASEX

SCHEMA TECNICA

DESCRIZIONE

E' un premiscelato a base di legante idraulici, bicomponente che permette di ottenere rivestimenti lisci e uniformi. Le sue caratteristiche fisico-meccaniche permettono di realizzare rivestimenti a basso spessore continui e con elevate resistenze all'abrasione. Utilizzabile anche su superfici verticali. Color Rasex è il primo strato che compone il Sistema Colorrasex.

CAMPI DI IMPIEGO

COLOR RASEX è versatile e di facile applicazione. Applicabile direttamente su superfici mineraliche, assorbenti e non assorbenti preventivamente preparate permette di ottenere pavimentazioni e rivestimenti ad alto effetto decorativo per:

- negozi e showroom
- edilizia provata e residenziale
- centri benessere
- laboratori
- bar e ristoranti
- in generale in tutti quei casi in cui sia richiesto un effetto nuvolato o spatolato

VANTAGGI

- Le superfici rivestite con COLOR RASEX, sono a basso spessore, continue, monolitiche e ad elevato effetto decorativo
- Color Rasex è colorabile con i toner colori secondo la nostra cartella colori
- Privo di odori
- L'alta capacità adesiva del COLOR RASEX non richiede la demolizione dei sottofondi esistenti e permette di ottenere rivestimenti continui a basso spessore (minimo 2 mm) su superfici come ad esempio ceramica, marmo, intonaco, cemento, legno e metallo.

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

MODALITA' DI APPLICAZIONE Preparazione del supporto

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

Le superfici dovranno essere idoneamente irruvidite con le idonee attrezzature meccaniche.

Su superfici non assorbenti (ceramica, marmo ecc.), dopo la preparazione, occorre rasare le superfici con COLOR FOND 6002 (vedi scheda tecnica), interponendo una rete sintetica d'armatura

Preparazione della miscela

Il COLOR RASEX è fornito in confezioni predosate. Versare lentamente sotto agitazione il componente B nel componente A e continuare fino ad omogenizzazione.

Se richiesta aggiungere la colorazione necessaria (toner colore), aggiustare la densità con piccole aggiunte d'acqua ed applicare a spatola liscia.

Il rapporto di miscelazione tra i due componenti in peso è di 17 : 5.

Nel caso di applicazione a due mani carteggiare con carta vetro fine tra una mano e l'altra.

CONSUMO

- 1,5 kg/m² per mm di spessore.

SPESSORE

circa 2 mm

CONFEZIONI

componente A = Secchio da 17 kg
componente B = Secchiello da 5 kg

PULIZIA

Le attrezzature impiegate per la preparazione e l'applicazione del COLOR RASEX devono essere pulite subito dopo l'utilizzo con acqua, meglio se tiepida

STOCCAGGIO

12 mesi negli imballi originali non aperti COLOR RASEX deve essere immagazzinato in un ambiente fresco e asciutto

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@colorpoint srl

website : www.colorpoint srl

DATI TECNICI
DATI APPLICATIVI (a +23°C e 50% U.R.)

Rapporto di miscelazione	A : B = 17 : 5
Colore dell'impasto (escluso toner colore)	bianco
Peso Specifico dell'impasto (g/cm ³)	1,95 (A+B)
Temperatura di applicazione	da +8°C a +35°C
Consistenza della miscela	pasta
Tempo di lavorabilità a +20°C	30 min.
Tempo di essiccazione al tatto	ca 2-4 ore
Tempo di attesa tra la prima e la seconda mano	4-6 ore
Pedonabilità	24 ore
Tempo di presa finale	7 gg

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

	Comp. A	Comp. B
Aspetto	polvere	liquido
Colore	bianco	bianco
Peso Specifico (g/cm ³)	1,9	1,01
Viscosità a + 23 °C (mPa·s)	-	150
Conservazione	12 mesi se conservato in modo adeguato negli imballi originali e in luogo asciutto e in assenza di umidità	
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE	Irritante, pericoloso corrosivo per l'ambiente. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Salute Sicurezza Avvertimenti" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza	

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