

OLTRE BASE

FLOOR SYSTEM

OLTRE

BEYOND BOUNDARIES

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione Primer a base di legante stirolo acrilico, propedeutico all'incollaggio di varie finiture o all'applicazione di intonaci decorativi.

Destinazione d'uso Interno

- Superfici murali in calcestruzzo estremamente lisce
- Pannelli in fibrocemento
- Pannelli in cartongesso
- Rivestimenti ceramici

Caratteristiche principali

- Aumenta la rugosità del supporto
- Aumenta l'impermeabilizzazione del supporto
- Consolida le parti male aderenti del supporto
- Pronto all'uso

Dati tecnici principali

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Aderenza	EN ISO 4624	≥2 MPa
Consumo teorico medio	ISO 7254	100 ÷ 150 g/m ²

Colori disponibili Blu

POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto

- Applicazione a pennello: pronto all'uso
- Applicazione a rullo: pronto all'uso

Strumenti per l'applicazione

- Pennello: setola sintetica morbida
- Rullo: pelo medio-corto

Preparazione del supporto

Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4÷6 settimane affinché si completi il naturale processo di carbonatazione. Anche eventuali rappezi dovranno essere lasciati maturare perfettamente.

Ripulire sempre accuratamente la superficie da polvere e altre sostanze che possano impedire la penetrazione del prodotto, come ad esempio oli o grassi residui.

Le vecchie pitture dovranno essere coese e ben aderenti, in caso contrario dovranno essere completamente asportate.

ATTENZIONE: applicare su supporti perfettamente asciutti.

Per ogni altra informazione applicativa o accorgimento tecnico, fare riferimento al Manuale Tecnico del Sistema Decorativo "Oltre".

Sistema di applicazione

- Agitare bene prima dell'uso, applicare BASE a pennello o rullo in un'unica applicazione, su una singola superficie, applicare senza interruzione da un lato all'altro
- Secco al tatto: max 2 h
- Secco in profondità: max 24 h
- Sovraverniciabilità: 4 -24 h

Condizioni di applicazione

- Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto
- Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
- Umidità relativa dell'ambiente: < 75%
- umidità del supporto: < 10 di U.R.

Incompatibilità conosciute

Nessuna.

Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico

Pulizia degli attrezzi

Lavare con acqua subito dopo l'uso.

Precauzioni di sicurezza

- Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

Avvertenze/Consigli pratici

- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +25°C
- Teme il gelo!

ALTRE INFORMAZIONI**Classificazione COV
(Direttiva 2004/42/CE)**

Primer.
Valore limite UE di COV per BASE (cat. A/g): 30 g/L (2010). BASE
contiene al massimo 2 g/L di COV.

**Altre informazioni
tecniche**

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Massa volumica	ISO 2811-1	1,0 ÷ 1,1 g/ml
Permeabilità all'acqua liquida	EN 1062-3	<0,1 kg/m ² h ^{0.5}
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 12 mesi

VOCE DI CAPITOLATO

Applicare **BASE** in fase acquosa, a base di resine Stiroloacriliche. **BASE** si applica a pennello o rullo con un consumo indicativo pari a 100 ÷ 150 g/m².

Prezzo in opera pari a € _____ al m² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

**ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E
AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.**

PROFESSIONAL USE ONLY