



SCHEDA TECNICA

ST 03.004

Prodotto

CEBOSTRONG

Descrizione

CEBOSTRONG è un rivestimento acrilico all'acqua per interni. Possiede un ottimo potere riempitivo e consente l'applicazione di spessori medio alti, permettendo la realizzazione di effetti materici a rilievo.

CEBOSTRONG è disponibile nelle confezioni da 1 lt, 5 lt, 10 lt.

Norme d'impiego e preparazione del supporto

Sono idonei tutti i fondi a gesso, calce o civile; dopo accurata pulitura del supporto, applicare a rullo una mano di fissativo acrilico CEBOFIX R diluito al 20-30% con acqua.

Colorazione

CEBOSTRONG non prevede alcun tipo di colorazione.

Applicazione

Effetto DRAFT: applicare CEBOSTRONG con frattone in acciaio inox in maniera non uniforme, variando continuamente il verso e lo spessore di applicazione; a prodotto ancora fresco creare delle incisioni irregolari sulla superficie utilizzando l'apposito attrezzo CeboSign (cod. A/35). Prima della completa essiccazione lisciare la superficie col frattone, schiacciando leggermente le parti in rilievo, avendo cura di cambiare continuamente il verso di lavorazione per evitare la creazione di zone troppo regolari e definite. Attendere la completa essiccazione di CEBOSTRONG (10-12 ore) e, se necessario, carteggiare la superficie per eliminare eventuali imperfezioni.

Applicare quindi CEBOSTYLE ANTICO in due mani, con l'apposito pennello CeboSi da 4" (cod. A/27). Attendere l'avvenuta essiccazione tra una mano e l'altra.

Dopo 6-8 ore e comunque a completa essiccazione di CEBOSTYLE ANTICO applicare CEBOIRON in una mano, con frattone in acciaio inox, asportando il materiale in eccesso così da evidenziare le parti in rilievo.

Effetto FUSION: applicare CEBOSTRONG con frattone in acciaio inox, stendendolo in modo uniforme con uno spessore non inferiore ai 3 mm; lavorare subito il prodotto strappandolo con lo speciale tampone da cm. 12x12 (cod. A/11): procedere nella lavorazione in modo irregolare, evitando la ripetizione del disegno.

Prima della completa essiccazione lisciare la superficie col frattone, schiacciando leggermente le parti in rilievo, avendo cura di cambiare continuamente il verso di lavorazione per evitare la creazione di zone troppo regolari e definite. Attendere la completa essiccazione di CeboStrong (10-12 ore) e, se necessario, carteggiare la superficie per eliminare eventuali imperfezioni.

Applicare quindi CEBOSTRONG in due mani, con l'apposito pennello CeboSi da 4" (cod. A/27). Attendere l'avvenuta essiccazione tra una mano e l'altra.

Dopo 6-8 ore e comunque a completa essiccazione di CEBOSTYLE ANTICO applicare CEBOIRON in una mano, con frattone in acciaio inox, asportando il materiale in eccesso così da evidenziare le parti in rilievo.

Consigli pratici

Classificazione VOC (Direttiva 2004/42/CE)

Categoria prodotto: Pitture per effetti decorativi (I)
Limite massimo consentito (2010) per il prodotto pronto all'uso 200 g/l
CEBOSTRONG contiene VOC: 35 g/l

Caratteristiche tecniche

Resa teorica: 1,5 m²/lt
Aspetto fisico: pasta densa
Peso specifico: 1,72 g/cm³
ph: 8,5 - 9
Resistenza al lavaggio: sopporta le normali operazioni di pulizia
Tempo di essiccazione: 10-12 ore, secondo le condizioni termo-igrometriche



Cebos Color Srl
24040 Osio Sopra (BG)
Via dei Dossi, 7
Tel. +39 035 265141
Fax +39 035 2651431
C.F. & P.Iva 02567630161
info@cebos.it
www.ceboscolor.it

Revisione n.1
Data revisione: 01/03/2011

SCHEDA TECNICA

ST 03.004

Stoccaggio

Stoccare il prodotto in confezioni originali a temperature comprese tra +5 e +35°C, in luogo ben asciutto e ventilato, lontano dai raggi del sole e da fonti di calore:

Indicazioni di sicurezza

CEBOSTRONG non necessita di particolari misure protettive ambientali o personali; tuttavia è consigliabile evitare contatti prolungati con la pelle. Nel caso di contatto oculare lavare immediatamente gli occhi con acqua pulita; qualora insorgessero irritazioni consultare un medico. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

La presente Scheda Tecnica sostituisce e annulla tutte le altre Schede relative al prodotto descritto, redatte in data precedente. Tutte le informazioni riportate in questa Scheda Tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza: tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della nostra Società per applicazioni al di fuori del nostro diretto controllo. Il nostro Ufficio Tecnico rimane sempre a vostra disposizione per fornire ulteriori informazioni o chiarimenti.