



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.3
Data revisione: 28/11/2022

SCHEMA TECNICA

ST C.015

CEBOSTONE – CEBOSTONE HB

Descrizione

Finitura acrilica all'acqua per interni ed esterni: la particolare struttura superficiale permette di realizzare finiture opache caratterizzate da delicati chiaroscuri, ottenuti dall'alternarsi di zone più sabbiose ed altre più lisce. Il prodotto è disponibile in due differenti granulometrie: una fine CeboStone (0,3 mm) ed una più grossa CeboStone HB (0,7 mm) maggiormente indicata per l'utilizzo in esterni o su superfici ruvide.

Confezioni disponibili

1 Lt – 5 Lt – 10 Lt

Colorazione

Il prodotto è colorabile con il sistema tintometrico CeboColorStation o con i coloranti universali CeboKit nei dosaggi riportati sulle cartelle colori. Sono ovviamente possibili colorazioni diverse da quelle di cartella, variando i dosaggi previsti e/o mescolando i coloranti fra loro. Dovendo preparare più confezioni della stessa tinta è consigliabile utilizzare coloranti e prodotti aventi lo stesso lotto di produzione.

Diluizione

Da 0 a 5% in volume con acqua.

Miscelazione

Miscelare bene il prodotto prima dell'utilizzo.

Supporti idonei

Sono idonei tutti i supporti a gesso, a calce, a civile. Verificare che i fondi siano perfettamente puliti, asciutti e uniformi nell'aspetto e nell'assorbimento.

Condizioni di applicazione

La temperatura deve essere compresa tra +5°C e +30°C, l'umidità dell'aria inferiore all'80%. Si sconsiglia l'applicazione sotto sole diretto.

Preparazione dei supporti all'esterno

Applicare con rullo di pelo corto CeboFix R bianco diluito al 20-30% in volume con acqua, in una o due mani fino a completa copertura del fondo.

Preparazione dei supporti all'interno

Applicare con rullo di pelo corto FondoPlus bianco diluito al 10% in volume con acqua, in una o due mani fino a completa copertura del fondo.

Applicazione

CeboStone si applica in una mano a pennello, lavorando a pennellate incrociate al fine di ottenere sulla superficie un alternarsi di zone rustiche e più lisce.

Le informazioni sull'applicazione sono contenute nei video, nelle cartelle e nei cataloghi.

Caratteristiche Tecniche

Essiccazione: 4-6 h

Resa teorica: 6-8 m²/litro

Aspetto fisico: Liquido, bianco

Peso Specifico: 1,65 g/cm³

pH: 8.5-9.5

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.

Cebos Color Srl - sistemi decorativi murali - codice fiscale/partita iva 02567630161

Classificazione VOC (direttiva 2004/42/CE)

Categoria prodotto: Pitture per effetti decorativi (I)

Limite massimo consentito (2010) per prodotto pronto all'uso 200 g/l

CeboStone contiene VOC: 11 g/l

Classificazione IAQ (indoor air quality)

Classificazione secondo decreto della Repubblica Francese N° 2011-321 del marzo 2011.

Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (molto basse) a C (molto elevate).

Stoccaggio

Il prodotto ha durata garantita 24 mesi se conservato 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

Il prodotto 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.