



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

Abänderung n.3
Datum: 28/11/2022

Technisches Merkblatt

ST E.004

CeboFix R

Beschreibung

Atmungsaktiver, weiß pigmentierter Grundanstrich auf Acryl-Quarzbasis für den Innen- und Außenbereich.

Gebinde

1 Lt -5 Lt – 10 Lt

Abtönung

Das Produkt kann mit der Mischanlage von Cebos oder mit den Konzentraten CeboKit eingefärbt werden. Als Vorlage dienen die Farbmusterkarten. Natürlich sind auch andere Farbtöne mischbar, indem die Konzentration erhöht wird oder andere Pasten dazugegeben werden.

Bei der Einfärbung von unterschiedlichen Gebinden ist es ratsam, Pasten und Produkte aus der gleichen Produktionscharge zu verwenden.

Verdünnung

20-30% mit Wasser

Aufrühren

Das Produkt vor der Verarbeitung gut umrühren.

Geeignete Untergründe

Alle Gips-, Kalk- und mineralsichen Untergründe sind geeignet. Achten Sie darauf, dass die Untergründe vollkommen sauber, trocken und ein gleichmäßiges Saugverhalten haben.

Verarbeitungsbedingungen

Die Temperatur muss zwischen +5°C und +30°C liegen, die Luftfeuchtigkeit sollte weniger als 80% betragen. Die Anwendung in direktem Sonnenlicht sollte vermieden werden.

Auftrag

CeboFix R wird weiß oder färbig mit einer Kurzfloorwalze aufgetragen. Das Produkt von 20-30% mit Wasser verdünnen. Es werden 1 – 2 Anstriche aufgebraucht bis eine vollständige Deckkraft erzielt wird. Weitere Informationen zur Anwendung finden Sie in den Videos, Prospekten und Katalogen

Technische Daten

Trocknung 24h

Verbrauch 10-12 m²/lt

Optik: Weisse Fließigkeit

Spezifisches Gewicht: 1,53 g/cm³

pH: 8.5-9.5

Bestimmung des Grades der Wasserdampfdurchlässigkeit bezogen auf CeboFix R (Klassifizierung nach UNI 10795-1999 Methode UNI EN ISO 7783 - 2012).

Wasserdampfdiffusionswiderstand: Sd m 0,0097

Wasserdampfdiffusion V g/m² d 2174; Referenzwert: V > = 150 Durchlässigkeit hoch.

Klasse VOC (2004/42/CE)

Dieses technische Datenblatt ersetzt und annulliert alle anderen, zu einem früheren Zeitpunkt erstellten Datenblätter, die sich auf das beschriebene Produkt beziehen. Alle in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen beruhen auf unseren besten Erfahrungen; das Datenblatt impliziert jedoch nicht die Übernahme einer Verantwortung durch unser Unternehmen für Anwendungen, die sich unserer direkten Kontrolle entziehen. Unsere technische Abteilung steht Ihnen jederzeit zur Verfügung, um weitere Informationen zu geben.

Produktkategorie: Tiefgrund und Grundierungen (h)
Zulässiger Höchstwert (2010) für gebrauchsfertige Produkte 30 g/l
CeboFix R enthält VOC: 7 g/l



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

Abänderung n.3
Datum: 28/11/2022

Technisches Merkblatt

ST E.004

Classificazione IAQ (indoor air quality)



Klassifizierung gemäß dem Dekret der Französischen Republik Nr. 2011-321 vom März 2011.
Informationen über den Grad der Emission von flüchtigen Stoffen in die Innenraumluft, die ein Risiko der Inhalationstoxizität darstellen, auf einer Klassenskala von A+ (sehr gering) bis C (sehr hoch).

Lagerung

Das Produkt hat eine garantierte Haltbarkeit von 24 Monaten, wenn es in der Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 und +35 °C an einem trockenen und belüfteten Ort, fern von Sonnenlicht und Wärmequellen gelagert wird.

Sicherheitshinweise

Das Produkt erfordert keine besonderen Umwelt- oder persönlichen Schutzmaßnahmen; ein längerer Hautkontakt sollte jedoch vermieden werden. Bei Augenkontakt die Augen sofort mit klarem Wasser ausspülen; bei Reizungen einen Arzt aufsuchen. Informationen für den Benutzer finden Sie im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Dieses technische Datenblatt ersetzt und annulliert alle anderen, zu einem früheren Zeitpunkt erstellten Datenblätter, die sich auf das beschriebene Produkt beziehen. Alle in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen beruhen auf unseren besten Erfahrungen; das Datenblatt impliziert jedoch nicht die Übernahme einer Verantwortung durch unser Unternehmen für Anwendungen, die sich unserer direkten Kontrolle entziehen. Unsere technische Abteilung steht Ihnen jederzeit zur Verfügung, um weitere Informationen zu geben.