

## CERABRAN® INCLEAN

Strapazierfähige, matte Innendispersionsfarbe



### Produktbeschreibung

#### Verwendungszweck

Dispersionsfarbe auf Reinacrylatbasis für den Innenbereich. Geeignet für alle vorkommenden und fachgerecht vorbehandelten Untergründe bei Innenanstrichen. Hochwertige, strapazierfähige und unempfindliche Innenfarbe auf Reinacrylatbasis mit Mikro-Glashohlkugeln für eine exzellente und dauerhafte Scheuer- und Reinigungsbeständigkeit. Gute Wasserdampfdurchlässigkeit bei gleichzeitig niedrigem Wassereindringvermögen. CERABRAN® INCLEAN verfügt über ein hervorragendes Deckvermögen und zeigt exzellente Verlaufeigenschaften. Aufgrund der hohen Farbbrillanz ideal für anspruchsvolle und farbintensive Oberflächen. Kann starker Beanspruchung ausgesetzt werden. Mit INCLEAN-Effekt. Desinfektionsmittelbeständig und geeignet für Allergiker.

#### Eigenschaften

- ansatzfreies Ausbessern
- für streiflichtunempfindliche Anstriche
- leicht entfernbarer Schreibeffect
- desinfektionsmittelbeständig
- wärmeregulierend
- strukturerhaltend
- hervorragende Verlaufeigenschaften
- geringe Verschmutzungsneigung
- extrem strapazierfähig, reinigungs- und scheuerbeständig
- hohe Farbbrillanz, matte Optik
- geeignet für Allergiker
- frei von Bioziden

#### Einheit / Verpackungseinheit

12,5 Ltr. Eimer / 24 Einheiten pro Palette  
5,0 Ltr. Eimer / 60 Einheiten pro Palette

#### Farbtöne

Weiß (Tönbar mit dem CERABRAN® COLOR Farbmischsystem.)

Die gelieferten Farbtöne sind vor der Verarbeitung auf Farbtongenaugigkeit zu überprüfen. BFS-Merkblatt Nr. 25 beachten. Durch Abtönungen können die ausgelobten Eigenschaften verändert werden. Je nach Pigmentierung, Lichteinfall und vorhandenen Untergrund (z.B. weichmacherhaltige Werkstoffe) können sich Farbtöne mit der Zeit verändern.

#### Glanzgrad

Matt

#### Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei. Von direkter Sonneneinstrahlung schützen. Original verschlossene Gebinde sind ca. 24 Monate lagerstabil.

#### Technische Daten

Deckkraftklasse 2 (7 m<sup>2</sup>/Ltr.)

Nassabriebklasse 1

Trockenschichtdicke 150 - 200 µm

Spez. Gewicht ca. 0,922 kg/Ltr



## Verarbeitung

CERABRAN® INCLEAN kann mit der Rolle, mit dem Pinsel und im Airless-Spritzverfahren verarbeitet werden. Die Innenfarbe ist verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch und nach längeren Arbeitsunterbrechungen ist das Material vor der Verarbeitung mit geeigneten Arbeitsmitteln (Rührwerk, Motorquirl) gründlich durchzurühren! Die Verarbeitungstemperatur der Luft und des Untergrundes darf +5°C nicht unterschreiten. Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug streichen.

### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig, ölfrei, fettfrei und frei von Ausblühungen, Sinterschichten oder Trennmitteln sein. Nicht tragfähige Altbeschichtungen sind sachgemäß zu entfernen. Haftungsstörende Untergründe sachgemäß vorbehandeln. Auf stark saugenden Untergründen CERABRAN® HYDROGRUND oder der Spezial-Haftgrund CERABRAN® BASIC einzulassen. Auf normal saugenden, tragfähigen Untergründen ohne vorherige Grundierung anwendbar. Nicht saugende, glatte Oberflächen ggf. mit CERABRAN® HAFTGRUND vorstreichen. Glatte, glänzende Flächen zuvor anrauen. Korrosionsfördernde Bestandteile müssen vor der Beschichtung mit geeigneten Grundierungen fachgerecht vorbehandelt werden. Altanstriche sind vor dem Auftrag gründlich zu reinigen. Veralgungen und Pilzbefall sind zwingend vorher zu entfernen und der Untergrund muss desinfiziert werden. Eine dauerhafte Haftung von CERABRAN® INCLEAN auf Flächen mit Salzausblühungen kann naturgemäß nicht zugesichert werden.

BFS-Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten.

### Verbrauch

ca. 140 ml / m<sup>2</sup> / Arbeitsgang.

Genauere Verbrauchswerte sind je nach Untergrund am Objekt zu ermitteln.

Für die zugesicherten Eigenschaften muss CERABRAN® INCLEAN in zwei Arbeitsgängen aufgebracht werden.

### Verarbeitungsbedingungen

Untergrund-, Verarbeitungs- und Trocknungstemperaturen:

Die Verarbeitungstemperatur der Luft und des Untergrundes darf +5°C nicht unterschreiten. Weder unter direkter Sonneneinstrahlung noch in starkem Wind verarbeiten. Aufgrund des Acrylatbinders sollte die Verarbeitung auf sehr warmen Untergründen vermieden werden. Für die zugesicherten Eigenschaften muss CERABRAN® INCLEAN in zwei Arbeitsgängen aufgebracht werden.

#### *Verdünnung*

Mit max. bis 5% Wasser verdünnen. Je nach Saugverhalten und Struktur.

#### *Parameter für Airless-Spritzgeräte*

Düse: 0,019" Zoll

Druck: max. 100 bar

### Trocknung / Trockenzeit / Standzeit

Bei Durchschnittswerten von Lufttemperatur und Luftfeuchte (23°C / 50%) sollte zwischen den Arbeitsgängen eine Trockenzeit von ca. 2 Std. liegen. Die Trocknungszeit des Endanstriches beträgt min. 48 Std. In dieser Zeit ist die Farbe noch schmutzanfällig und sollte daher vor färbendem Schmutz geschützt werden. Bei kühler, feuchter Temperatur entsprechend längere Trocknungszeiten einhalten.

### Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser:

## Hinweise

Unsere Produkte werden mit modernsten Produktionsanlagen gefertigt und in neuesten Prüflabors qualitätsüberwacht.

### **Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren, Farbnebel nicht einatmen und einen Kombifilter A2/P2 für Farbspritzarbeiten anlegen. Bei Schleifarbeitern Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch in nassem Zustand mit Wasser abwaschen. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.

### **Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/ Altlacke abgeben. Eingtrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden.

### **Sicherheitsbezogene Daten / Gefahren- und Transportkennzeichnung**

Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt (auf Anfrage erhältlich)

### **EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt**

Kategorie A/a, max. 30 g /l VOC (2010).

Dieses Produkt enthält <2 g / l VOC.

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden.

Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf [www.cerabran.com](http://www.cerabran.com).

**Stand 01/2021**