



Disbocret E

Acryl-Fassadenbeschichtung für Beton und Putz.

Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Wasserverdünnbare, füllende Fassadenfarbe auf Kunstharzdispersions-Basis mit matter Oberfläche. Nicht geeignet zur Renovierung von Wärmedämmverbund-Systemen.
Verwendungszweck	Disbocret E wird vor allem für feinplastische Fassadenbeschichtungen eingesetzt. Bestens auch zur Egalisierung rau oder ungleichmäßig zugeriebener Putze, als auch für die abschließende Schutzbeschichtung nach Betoninstandsetzungsarbeiten geeignet. Nicht für reinen Kalkputz.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Entspricht der Klasse 2 "gut wasserabweisend" der DIN EN 1062-3, mit einem W-Wert von 0,1 - 0,5 kg/(m² x h^{0,5}); ■ Gut diffusionsfähig, entspricht der Klasse 2, "mittlere Wasserdampfdiffusion" nach EN ISO 7783-2 mit einem s_d-Wert H₂O von 0,14 bis 1,4 mm; ■ Umweltschonend; ■ Geruchsarm; ■ Wasserverdünnbar, ■ Leicht füllend; ■ Spannungsarm.
Farbtöne	Weiß.
Verpackung / Gebindegrößen	<ul style="list-style-type: none"> ■ 6 kg; ■ 24 kg.
Lagerung	Original verschlossen 12 Monate lagerfähig. Kühl und frostfrei.

Technische Daten

Verbrauch	Ca. 200 - 350 g/m ² pro Arbeitsgang (Richtwert ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln).
Trocknung	Bei +20°C und bei 65 % relativer Luftfeuchtigkeit nach durchschnittlich 5 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Niedrigere Temperaturen, bzw. höhere Luftfeuchtigkeiten können den Trocknungsvorgang verzögern!
VOC	EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt: Kat A/c: 40 g/l (2010); Dieses Produkt enthält: < 1 g/l VOC.
Verdünnung	Mit Wasser (max. 15%).



Verarbeitung

Oberflächenvorbereitung	Der Untergrund muss fest, trocken, staub, fett- und ölfrei sein (Schalölreste entfernen). Frischer Beton, Faserzement und Putz müssen 4 Wochen alt sein. Nicht für reine Kalkputze. Absandenden Putz, sowie alte, lockere Farbschichten mittels Hochdruckgerät reinigen, ebenso veralgte, mit Schimmel oder Flechten befallene Fassaden und diese mit Agrotex Schimmeltoad behandeln. Stärker saugende Untergründe, wie auch frischer Putz oder Beton werden 1 x satt mit Agro Tiefengrund W grundiert.
Beschichtungsvorschlag	<ul style="list-style-type: none"> ■ Grundbeschichtung: Disbocret E mit max. 15 % Wasser verdünnt; ■ Schlussbeschichtung: Disbocret E mit max. 10 % Wasser verdünnt.
Verarbeitungstemperatur	(Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund): Nicht unter +5°C, bei direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten. Vorsicht bei Gefahr von Nachfrost!
Abtönung	Lt. Fassaden-Farbtonekarte. Dunkle Farbtöne im Werk ausmischen lassen.
Verarbeitung	Vor Gebrauch gut aufrühren! Farbtöne können untereinander gemischt werden. Zusätzliches Abtönen mit Universal-Abtönpasten ist möglich.
Applikation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Streichen, ■ Rollen ■ Airless-spritzen (bzw. Druckkessel).
Überarbeitbarkeit	Alte Kunststoff- oder Dispersionsfarben können, wenn sie fest haften, nach der Reinigung problemlos überstrichen werden. Zur Staubbinding und zum Saugausgleich ist eine Grundierung mit Agro Tiefengrund W empfehlenswert.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Abfallschlüsselnummer	57 303 (gemäß ÖNORM S 2100)
EWC/EAK	08 01 03
Wassergefährdungsklasse	WGK 2, wassergefährdend.
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter http://www.avenariusagro.at abgerufen werden
Verwendungszweck	Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt

Technische Information: Disbocret E, Stand: 04 / 2014

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Avenarius-Agro GmbH

Zentrale & Werk: Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: www.avenariusagro.at, E-Mail: office@avenariusagro.at
Filliale Wien: A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-Mail: wien@avenariusagro.at