

Botament V3 Versiegelung 1K

TECHNISCHES MERKBLATT

Spezialdispersion zur Herstellung von wasser- und kratzfesten Oberflächen

1. Produktbeschreibung

Produkteigenschaften

- Gebrauchsfertig
 - Vergilbt nicht
 - Schafft wasser-, kratz- und stoßfeste Oberflächen
 - Wasser- und schmutzabweisend
 - Spritzbar
-

Anwendungsgebiete

Spezialdispersion zum Schutz vor Wasser und Schmutz. Ideal für Wandflächen im Duschbereich und zur Herstellung von wasser-, kratz- und stoßfesten Oberflächen.

Farbton

- Im nassen Zustand milchig - getrocknet seidenmatt transparent
-

Gebindegrößen

1 kg

2. Technische Daten

Lieferform	flüssig, gebrauchsfertig
Verarbeitungstemperatur (Untergrund- und Lufttemperatur)	+16 °C - +30 °C
Reichweite	bis zu 8 m ²
Verbrauch	ca. 120 – 200 g/m ² (pro Auftrag abhängig vom Untergrund)
Trockenzeit	ca. 24 Stunden

3. Verarbeitung

Geeignete Untergründe

Beton, Putz, Effekt- Lasuren, Holz, Gipskartonplatten, Bauplatten, X- Board, festhaftende Dispersionsfarbenanstrich auf Glasfaser-, Vlies-, Strukturvinyltapete und Raufaser

Ungeeignete Untergründe

Wachslasuren

Werkzeuge

Pinsel, Rolle, spritzbar

Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig, formstabil und frostfrei sein sowie frei von nicht saugenden Farbanstrichen und haftmindernden Schichten wie z. B. Staub, Schmutz, Öl, Fett, Wachs und losen Teilen.
 - Silikonfugen entfernen
-

Mischen

- Botament V3 Versiegelung 1K aufrühren
-

Anwendung

- Botament V3 Versiegelung 1K mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät gleichmäßig auftragen
- Fehlstellen und Pfützenbildung vermeiden
- Hinweis: Im Spritzwasserbereich sind mindestens 2 Anstriche notwendig
- Hinweis: Nicht resistent gegen stärkere Säuren und Laugen

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

4. Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung

Sicherheitshinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf der Verpackung des Produktes angegeben und die Hinweise sind zu beachten.

Haltbarkeit, Lagerung und Entsorgung

Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im original verschlossenen Gebinde.
Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen.

5. Anmerkungen

Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (September 2018). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren Merkblätter ihre Gültigkeit.