



REBA-Versiegelung BS

Betonversiegelung auf Kunstharzbasis

Art.-Nr.: 250050

Produkt-Information:

Eigenschaften:

REBA-Versiegelung BS ist eine thermoplastische Acrylpolymerdispersion, die besonders geeignet ist für die Verfestigung, Versiegelung und Staubbindung auf mineralischen und gipshaltigen Untergründen. Nach der Behandlung mit **REBA-Versiegelung BS** ist der Untergrund vor Umwelteinflüssen geschützt und lässt sich leicht pflegen. Weitere Vorteile sind:

- gute Abriebsfestigkeit
- gute Dauerhaftigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit

Anwendungen:

REBA-Versiegelung BS ist eine Kunstharzversiegelung für Betonfußböden, Estriche, Sichtbeton, Gips- und Putzflächen, Mauerabdeckungen, Bossensteine.

Verarbeitungshinweise:

Die zu behandelnden Flächen sind gründlich zu säubern, lose Teile und alle artfremden Anstriche sind zu entfernen. **REBA-Versiegelung BS** wird unverdünnt aufgetragen. Bei saugenden Flächen ist ein Voranstrich, mit max. 50 % Wasser verdünnt, aufzubringen.

Bei schwach saugenden Böden wird **REBA-Versiegelung BS** gleichmäßig aufgetragen. Senkrechte und kleinere Flächen werden mit dem Quast, einer Bürste oder Rolle behandelt.

Bei trockenen Untergründen und normalen Witterungsverhältnissen erfolgt das Trocknen der Versiegelung innerhalb weniger Stunden.

Die benutzten Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser zu reinigen oder in Wasser zu stellen.

Verbrauch:

Je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes werden je Anstrich 100-200 g/m² benötigt.

Technische Daten:

| | | |
|-----------|---|-------|
| Farbe: | weiß | |
| Dichte: | 1,00 ± 0,01 g/ml | |
| Lagerung: | Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr. | |
| Gebinde: | Hobbock | 40 kg |
| | Kanister | 20 kg |
| | Kanister | 6 kg |

Sicherheitsvorschriften:

- Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt -

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung