

Technisches Datenblatt

Gerband Primer 6300

lösungsmittelfreie Haftgrundierung für poröse Untergründe



Primer 6300

Haftgrundierungen

Gerband Primer 6300 dient zur deutlichen Verbesserung der Haftungseigenschaften zu verklebender Oberflächen wie z.B. Holzfaserverplatten, sandendes Mauerwerk und Beton.

Produktbeschreibung

Material

- lösungsmittelfreie Dispersion
- speziell entwickelt für die Erhöhung der Haftung von Klebebändern und Klebemassen auf Holzfaserverplatten, sandendem Mauerwerk, Beton u. a., insbesondere im System mit Fortax®-Klebedichtmassen und Gerband-Klebebandqualitäten für die luftdichte Gebäudehülle
- einfach und gleichmäßig aufzutragen
- schnell trocknend
- nach der Trocknung klebfreie Oberfläche

Farbe

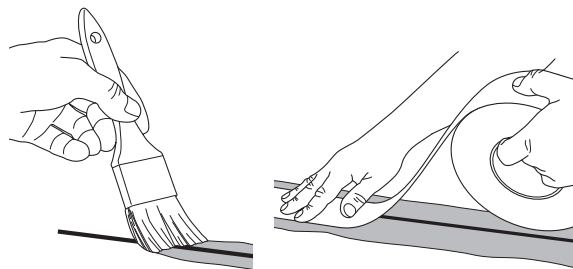
- transparent

Anwendungsbereiche

- Verbesserung der Haftungseigenschaften zu verklebender Oberflächen
- Verfestigung poröser bzw. sandender Materialien

Verpackungseinheiten

- Sicherheitsdose, Inhalt 1 kg
- Kunststoffflasche, Inhalt 1 kg
- PE-Kanister, Inhalt 5 kg



1.

2.

Stand Januar 2020 · ersetzt Ausgabe vom Juli 2018

Technische Daten

- Viskosität ~500 mPa*s
- Temperaturbereich nach Verarbeitung -20 °C bis +80 °C
- Haltbarkeit ungeöffnet 12 Monate

Verarbeitungshinweise

- Verarbeitung bei +5 °C bis +35 °C
- Antrocknungszeit ca. 30 min bis 60 min
- trocken und UV-geschützt bei +5 °C bis +23 °C lagern, Gerband Primer 6300 ist nicht frostempfindlich
- nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen!

Verarbeitung

- Gerband Primer 6300 auf die zu verklebenden Oberflächen aufbringen
- zur weiteren Verarbeitung den Primer gut antrocknen lassen - die Oberfläche des Auftrags sollte sich trocken anfühlen
- bei schwierigen Untergründen gegebenenfalls mehrfach streichen und gut zwischentrocknen lassen
- Klebeband auf die behandelten Flächen aufbringen und sofort fest andrücken - beachten Sie dabei die Anwendungshinweise des verwendeten Klebebandes

Richtwerte für den Verbrauch (Erfahrungswerte pro 1 kg)

- Stein/Beton ca. 12 m²
- Holzweichfaserplatten ca. 6 m²

Ökologie und Entsorgung

- lösungsmittelfrei
- keine Umwelt- und Wohngifte
- nach dem Öffnen zügig verbrauchen
- vollständig eingetrocknete Primerreste können gefahrlos als Siedlungsabfall (Entsorgungsschlüssel 20 03 99) entsorgt werden

Weitere technische Angaben über Gerband Primer 6300 auf Anfrage.

Änderungen im Rahmen der Produktentwicklung behalten wir uns vor.