

FRESCOLORI®-Tiefgrund 2G

Technisches Datenblatt

Beschreibung:

Wässriges Grundiermittel. Für außen und innen.

Technische Eigenschaften:

- Milchig, nach Trocknung transparent
- wetterbeständig
- hydrophobierend
- Schadstoffarm
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Verdünnung: mit Wasser verdünnbar
- Bindemittelbasis: Acryl-Hydrosol, Silicon
- Verbrauch: ca. 100-200ml/m² (je nach Untergrund)
- Trocknung: bei 23°C (Luft- und Untergrund-temperatur) und 50% rel. Luftfeuchtigkeit nach 2-3 Stunden oberflächentrocknen, Überarbeitung nach 12 Stunden möglich

Einsatzgebiete:

Auf allen saugfähigen und mineralischen Untergründen. Grundierung auf Frescolori®-Caramor. Nachfolgend kann mit 2K PU-Versiegelung die Fläche versiegelt werden.

Untergrundvorbehandlung:

Eine sorgfältige und fachgerechte Reinigung, Entstaubung und Entfernung loser Putz- und Anstrichteile ist Voraussetzung für eine gute Haltbarkeit und Schutzwirkung der Beschichtung. Die vorhandenen Flächen müssen so vorbereitet werden, dass sie fest und tragfähig, sauber, frei von Bewuchs und Verwitterungsprodukten, Fett-, Oxid- und Silikonschichten sind. Der Tiefgrund wird aufgestrichen.

Verarbeitung:

Unverdünnt satt auftragen.
1:1 Verdünnt 2x im Nass in Nass Verfahren

Gebinde:

1l und 10l

Lagerung:

Unter kühlen und frostfreien Bedingungen lagern.

Werkzeugreinigung:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser

EU-Grenzwert für das Produkt:

Kategorie: hWb-30 g/l (2010), dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC

Anmerkung:

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes verlieren die vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand 12.04.2023