

Technisches Datenblatt

terra*skin 24 Tiefenimprägnierung

Produktbeschreibung

terra*skin 24 ist eine wasserbasierende Lösung von reaktiven wasserabweisenden Schutzmitteln.

Anwendung

terra*skin 24 ist für alle Verarbeitungsbereiche (Fußböden, Wände, Abdeckungen und Arbeitsplatten) von terrastone geeignet. Es bildet eine hydrophobe, unsichtbare chemische Barriere in der Tiefe des Materials und reduziert die Absorption von Wasser. Ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Badezimmer und Küche.

Verarbeitung

terra*skin 24 wird in der Regel unverdünnt mit einem Vlies, Schwamm oder Pinsel von unten nach oben aufgebracht. Es kann auch gesprüht werden. Hierbei sind sogenannte Läufer unbedingt zu vermeiden. Es sollte nass in nass gearbeitet werden. Nach vollständiger Sättigung des Material sollten eventuelle Überstände vor dem Trocknen wieder abgenommen werden. Falls Produktüberschüsse stehen bleiben trocknet er weißlich auf. Nicht unter direkter Sonneneinwirkung, starkem Wind oder auf warmen Untergründen verarbeiten! Für gute Belüftung sorgen!

Verbrauch

0,1 - 0,3 l/m², je nach Untergrund.

Trocknungszeit

12 - 24 Stunden.

Reinigung der Werkzeuge

mit heißem Wasser und Seife abspülen

Technische Daten

Form:	flüssig
Farbe:	farblos
Gebindegröße:	1 Liter, 5 Liter
Spez. Gewicht:	1,4 g/cm ³
Flammpunkt:	(ASTM) nicht entzündbar
Temperaturgrenze	+ 10°C bei Oberflächen- und Umgebungsverhältnissen

Technisches Datenblatt

Lagerung

Gut verschlossen und trocken, bei einer Temperatur zwischen 5° und 30°C lagern.

Sicherheitshinweis

Kein Gefahrgut gemäß den Transportvorschriften.

Bei Kristallbildung Produkt auf 20°C erwärmen und gut schütteln.

Verursacht schwere Verätzungen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Gas, Rauch und Dampf nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren. Geeignete Schutzkleidung, Handschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Bei Unwohlsein Arzt aufsuchen und dieses Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Räumen verwenden.

Dieses Merkblatt entspricht unseren bisherigen Erfahrungen. Ein Rechtsanspruch kann daraus nicht abgeleitet werden, da die Baustellenbedingungen variieren können. Die anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen und handwerkliche Richtlinien müssen beachtet werden. Probeflächen müssen von ausreichender Größe anlegt werden.