

SV 20

Tiefengrund

Anwendungsgebiet

Grundierung für saugfähige Untergründe. Verbessert die Haftung von Spachtelmassen und Fliesenklebern. Z. B auf Anhydrit- und Zementestrichen, Beton, Gips- und Zementfaserplatten, Putz, Porenbeton.

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss fest, trocken (Restfeuchte beachten), tragfähig und sauber sein. Haftungsmindernde Schichten müssen ggf. entfernt werden.

Verarbeitung

Grundierung gleichmäßig dünn auftragen.

Wichtig

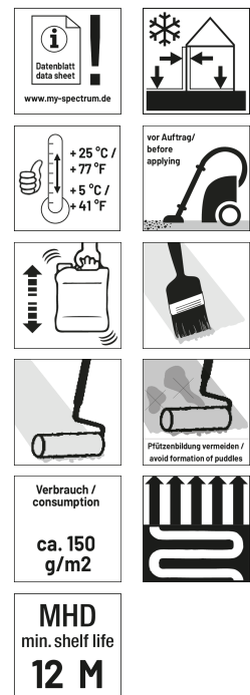
Angrenzende Flächen vor Spritzern schützen bzw. in frischen Zustand mit Wasser reinigen. Auf beheizten Estrichen ist ein Aufheizprotokoll erforderlich.

Arbeits- und Umweltschutz

Lösemittelfrei nach TRGS 610. Bei der Verarbeitung ist die Verwendung einer Hautschutzcreme sowie die Belüftung der Arbeitsräume grundsätzlich zu empfehlen. Nach Durchtrocknung geruchsneutral sowie ökologisch und physiologisch unbedenklich.

Entsorgung

Produktreste möglichst sammeln und weiter verwenden. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte, ausgekratzte bzw. troppffreie Gebinde sind recyclingfähig. Gebinde mit flüssigem Restinhalt sowie gesammelte, flüssige Produktreste sind Sonderabfall. Gebinde mit ausgehärtetem Restinhalt sind Baustellenabfall.



Technische Daten

Lagerung	12 Monate
Lieferform	5 kg Kanister, 1 L Flasche
Verbrauch	ca. 150 g/m ²
Trockenzeit	ca. 2 bis 7 Std.
Verarbeitungsklima	+ 5 °C bis + 25 °C

Diese Angaben in diesem technischen Merkblatt beruhen auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Aufgrund unterschiedlicher Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen ist die Eignung und Verwendung eigenverantwortlich und fachmännischen zu prüfen. Ggf. sind Eigenversuche durchzuführen. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie auf unserer Website unter www.my-spectrum.de.