

Artikelbezeichnung: Tiefengrund S
(verarbeitungsfertig)

Artikelnummer: 95017 S

Lieferform: 10 l / 5 l



Stand: 11/2015

Produktgruppe: Bauchemie → Grundierung

Anwendung: Tiefengrund S ist eine lösemittelfreie, geruchsarme, milchig weiße Grundierung auf Basis von speziellen Kunstharzdispersionen. Tiefengrund S verfestigt mürbe und sandende Putz- und Betonoberflächen sowie alle anderen mineralischen Oberflächen und schafft tragfähige bzw. gleichmäßig saugende Untergründe für nachfolgende Putz-, Maler- und Fliesenarbeiten. Tiefengrund S kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

Verarbeitung: Tiefengrund S vor der Verarbeitung und nach längeren Arbeitspausen gut aufschüt-teln und bei Bedarf geringfügig mit Wasser verdünnen. Anschließend mit Bürste, Lammfellrolle oder geeignetem Spritzgerät auftragen. Auf stark saugenden Unter-gründen kann die verfestigende Wirkung gesteigert werden, wenn zwei Anstriche "nass in nass" ausgeführt werden. Es dürfen grundsätzlich keine glänzenden Stellen entstehen. Untergrund- und Lufttemperatur dürfen bei der Verarbeitung und bis zur vollständigen Trocknung + 5 °C nicht unterschreiten. Trocknungszeit je nach Untergrund, Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 12 Stunden bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit.

Eigenschaften:

- verarbeitungsfertig
- sehr hohes Eindringvermögen
- oberflächenverfestigend
- saugfähigkeitsregulierend
- vermindert Aufbrennen und somit Schwindrisse
- staubbindend
- farblos auftrocknend
- innen und außen einsetzbar
- lösemittel- und weichmacherfrei
- diffusionsoffen
- alkalibeständig

Untergrund: Alle saugfähigen mineralischen Untergründe wie z. B. Putze auf Gips-, Kalk- und Zementbasis, Beton, Porenbeton, Kalksandstein, Klinker, Gipskarton- und Gips-faserplatten. Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sowie frei von Staub, Fett, Öl, Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein. Risse ausbessern, lose Putzteile und nicht wasserfeste Anstriche entfernen, wasserfeste Anstriche kräftig aufrauen.

Verbrauch: Ca. 0,15 - 0,20 l/m², je nach Untergrund.
Objektspezifischen Bedarf an Versuchsfläche ermitteln.

Lagerung: Kühl und frostfrei lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde 12 Monate.

Besondere Hinweise: Vor Arbeitsbeginn sind empfindliche Bauteile, insbesondere Glas, Holz, Metall, Bodenbeläge und Natursteine durch abdecken und abkleben zu schützen.
Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Dieses Merkblatt entspricht unserem Kenntnisstand zum Druckzeitpunkt, der Inhalt wird fortlaufend aktualisiert. Die Angaben sind Erfahrungswerte welche aufgrund von unterschiedlichen Baustellenbedingungen abweichen können. Der Verarbeiter muss die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck überprüfen. Dieses Produkt nicht mit anderen Produkten mischen. Unsere Gewährleistung beschränkt sich auf die Qualität des Produktes, nicht auf eine erfolgreiche Verarbeitung. Vor der Verarbeitung Sicherheitsdatenblatt beachten. Die aktuelle Version des Technischen Merkblattes bzw. des Sicherheitsdatenblattes finden Sie auf unserer Homepage. Angaben die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen einer schriftlichen Bestätigung. **Mit diesem Technischen Merkblatt verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.**