

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI PORETEC SILIKATLASUR

Art.Nr.: 7588

Stand: 01.03.2025

Produkt: Diffusionsoffene mineralische Wandbeschichtung

Anwendung: Lasierende, dekorative Wandbeschichtung für alle Kalk- und Kalk-Zement-Untergründe sowie Renovier- und Saniersysteme, für innen und außen.

Eigenschaften: Mineralisch und hoch wasserdampfdurchlässig.

Technische Daten:

<u>Materialverbrauch</u>	ca. 0,15 kg/m ² pro Anstrich
<u>Materialverbrauch Zusatz</u>	2 Anstriche erforderlich. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes auch bis zu 0,2 kg/m ² pro Anstrich. Tatsächliche Verbrauchsmenge durch Probeanstrich ermitteln.
<u>sd-Wert</u>	< 0,14 m

Normen und Richtlinien:

Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers

Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über +5 °C betragen.

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten. Die Möglichkeit von Nachtfrost ist zu beachten.

Untergrund:

Ungeeignete Untergründe:

Nicht geeignet für Untergründe wie Dispersions-, Lack- oder Silikonharzfarben, Gipsputze, PVC oder Holz.

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, tragfähig, saugfähig, frei von Ausblühungen und frostfrei sein.

Erforderliche Standzeiten bei neuen Putzen oder Putzausbesserungen sind zu beachten (ca. 2–4 Wochen; je nach Putzdicke und Witterung).

Absandende mineralische Oberflächen sind sorgfältig abzukehren und mit PROFIL Fixativ vorzubehandeln. Alte mineralische Anstriche trocken oder nass reinigen, lose Teile entfernen und ebenfalls wie vor grundieren. Alte Dispersionsfarben- oder putze sind durch Abbeizen oder Heißdampfstrahlen zu entfernen (anschließend gründlich trocknen lassen).

Stark verschmutzte Flächen sind durch Abbürsten oder Dampfstrahlen gründlich zu reinigen. Algen- oder Moosbefall ist zu entfernen, die Flächen sind mit PROFIL Algen Moos vorzubehandeln.

Arbeitstechnik:

Die Verarbeitung erfolgt mittels streichen.

Zum Vermeiden von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug verarbeiten.

Das Material trocknet transparent auf.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Hinweise:

Anschließende Flächen von Klinker, Glas, Keramik, Metall und Naturstein sind abzudecken. Spritzer sofort entfernen.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch werkseigene Produktionskontrolle.

Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
7588	Kübel (20 kg)

Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Profibaustoffe Austria GmbH

Mistelbacher Straße 70 - 80

A-2115 Ernstbrunn

Tel.: +43/2576/2320-0

Mail: mail@profibaustoffe.com