

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI PORETEC KALKSCHLÄMME

Art.Nr.: 7591

Stand: 10.02.2020

Produkt: Mineralische Kalkschlämme ohne Zusätze

Anwendung: Für innen und außen, zur Herstellung von Anstrichen und als füllende Beschichtung.

Eigenschaften: Mineralisch und hoch wasserdampfdurchlässig.

Zusammensetzung: Kalkteig, Steinmehl, Wasser

Technische Daten:

Materialverbrauch ca. 0,3 kg/m²

Materialverbrauch Zusatz Richtwert je nach Untergrund, auf rauen Flächen entsprechend mehr

Normen:

Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers

Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über + 6 °C betragen.

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

Bei Temperaturen über + 28 °C den Untergrund feucht halten und mit nassen Stoffen abhängen.

Untergrund:

Ungeeignete Untergründe:

Nicht geeignet auf dichten, sowie nicht saugenden Untergründen, wie Dispersions-, Leim-, Silikon-, und Silikatfarben.

Der Untergrund muss staubfrei, saugfähig, vorgehäst und frei von Ausblühungen sein.

Bei stark saugenden oder sandenden Untergründen wird eine Vorbehandlung mit PROFIL Sumpfkalk empfohlen.

Anmischen:

PROFI Porettec Kalkschlämme mit Wasser verdünnen und sorgfältig aufrühren.

Arbeitstechnik:

Die Verarbeitung sollte mit einer weichen Malerbürste (Naturhaarbürste) erfolgen, der Auftrag kreuzweise und ausgestrichen.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Hinweise:

Stellenweise kann es zu einem kalktypischen Glanz kommen. In diesem Fall ist die Sinterhaut der Putzoberfläche mit einer weichen Bürste oder mit PROFIL Poretac Ätzflüssigkeit zu entfernen (Probeanstrich anlegen).

Kalkschlämme trocknet durch Aufnahme von CO² aus der Luft und durch Verdunsten des Anmachwassers und wird dadurch wasserunlöslich. Diese Karbonatisierung wird durch Feuchtigkeit begünstigt.

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

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
7591	Kübel (20 kg)

Lagerung:

Trocken und original verschlossen auf der Palette mind. 12 Monate haltbar. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Kübel mit etwas Wasser bedecken und gut verschließen.

Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).