

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI SILIKATPUTZ PREMIUM

Art.Nr.: 7224, 7234

Stand: 01.03.2025

- Produkt:** Verarbeitungsfertiger mineralischer Oberputz in Premium-Farbtönen
- Anwendung:** Pastöser Struktur-Oberputz auf Kalk-Zement-Grundputzen und Spachtelmassen. Oberputz für PROFIL WDVS.
- Eigenschaften:** Hochdiffusionsoffen, witterungsbeständig.
- Zusammensetzung:** Silikate, hochwertige Kunstharze, Marmorsand, Farbstoffe, Zusatzmittel, Wasser

Technische Daten:

<u>Materialverbrauch</u>	7224: ca. 2,3 kg/m ² 7234: ca. 2,9 kg/m ²
<u>Schichtdicke</u>	1,5 und 2 mm
<u>Diffusionswiderstandszahl μ</u>	ca. 30
<u>Wärmeleitfähigkeit λ</u>	ca. 0,7 W/(m·K)

Normen und Richtlinien:

Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖNORM B 6400-1, -2, -3, Verarbeitungsrichtlinie für PROFIL WDVS, Verarbeitungsrichtlinien der ÖAP

Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über +8 °C betragen.

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten. Fassadenschutznetz verwenden. Diese Bedingungen müssen auch mind. 2–3 Tage nach dem Aufbringen gegeben sein. Möglichkeit von Nachtfrost beachten.

Untergrund:

Ungeeignete Untergründe:

Lacke, PVC, Gipsputze, Gipskartonplatten und Holz

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, tragfähig, ebenflächig (gemäß ÖNORM DIN 18202), saugfähig und frei von Ausblühungen sein.

Erforderliche Standzeiten bei neuen Unterputzen bzw. Putzausbesserungen beachten (mind. 1 Tag / mm Auftragsstärke). Vor Aufbringen auf WDVS-Unterputzen bzw. Armierungsschichten ist eine Standzeit von mind. 1 Woche einzuhalten.

Bei Verwendung auf PROFIL Wärmedämm-Verbundsystemen ist ein Hellbezugswert (**HBW**) von ≥ 25 einzuhalten. Bei groben Kalk-Zement-Grundputzen ist eine Zwischenschicht (siehe auch ÖAP-Verarbeitungsrichtlinien) erforderlich.

Anstriche oder Putze mit ungenügender Haftung oder Festigkeit sind zu entfernen. Absandende, mineralische Oberflächen sind sorgfältig abzukehren und mit PROFIL Uni Tiefengrund vorzubehandeln. Dispersionsanstriche sind durch Abbeizen oder Hochdruckreinigung gründlich zu entfernen.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Anmischen:

Mit langsam laufendem Rührwerk gut durchrühren.

Arbeitstechnik:

Aufbringen von PROFI Uni Putzgrund (unverdünnt) als Saugausgleich und Haftbrücke. Nach einer Standzeit von 24 Stunden aufziehen des Materials mit einer Stahlglättkelle (nur rostfreies Werkzeug verwenden), abziehen auf Kornstärke und anschließend im feuchten Zustand mit einem Kunststoffbrett strukturieren.

Hinweise:

Das Produkt verfügt grundsätzlich über eine Grundausstattung zum Schutz gegen Algen und Pilze (verkapselte Biozide). Bei objektbezogenen kritischen Lagen (siehe auch ÖAP-Richtlinie „Mikroorganismen an Fassaden“) ist eine Verstärkung dieser Ausstattung empfohlen.

Angrenzende Bauteile (z. B.: Glasflächen, polierte Steinverkleidungen, Fenster, Fensterbänke, Rahmen, u. a.) sind vor der Verarbeitung von Oberputzen generell und mit geeignetem Material abzudecken, um diese vor Verschmutzung bzw. Verätzung zu schützen.

Bitte beachten Sie auch weitere Hinweise in unserer Preisliste unter WDVS-Extras.

Die Farbtöne sind aus dem PROFI Farbfächer zu wählen.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch werkseigene Produktionskontrolle.

Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
7224	Vollabrieb 1,5 mm Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette
7234	Vollabrieb 2,0 mm Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette

Lagerung:

Im original verschlossenen Behälter ab dem Herstellungsdatum mind. 12 Monate haltbar. Vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Profibaustoffe Austria GmbH

Mistelbacher Straße 70 - 80

A-2115 Ernstbrunn

Tel.: +43/2576/2320-0

Mail: mail@profibaustoffe.com