

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI FÜLLPUTZ

Art.Nr.: 7398

Stand: 27.02.2020

- Produkt:** Verarbeitungsfertiger Oberputz auf Silikonharzbasis
- Anwendung:** Pastöser Füllputz als Endbeschichtung auf PROFi WDVS.
- Eigenschaften:** Diffusionsoffen und witterungsbeständig, leicht zu verarbeiten.
- Zusammensetzung:** Silikonharz, organische Bindemittel, Marmorsand, Zusatzmittel, Wasser

Technische Daten:

<u>Materialverbrauch</u>	ca. 1,4–2,2 (Vollabrieb)
<u>Größtkorn</u>	0,5 mm
<u>Auftragsstärke</u>	zweilagiger Auftrag ≥ 1 mm
<u>Diffusionswiderstandszahl μ</u>	ca. 60
<u>Wärmeleitfähigkeit λ</u>	ca. 0,7 W/(m·K)

Normen:

Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖAP-Verarbeitungsrichtlinien, ÖNORM B 6400-1, -2, -3, PROFi WDVS-Verarbeitungsrichtlinien

Verarbeitungstemperatur:

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

Untergrund:

Geeignete Untergründe:

PROFI Füllputz kann auch auf Kalk-Zement-Putzen, bestehenden Reibputzen (1,5 mm), Beton, Spachtelungen und gut haftenden mineralischen Farben aufgebracht werden.

Ungeeignete Untergründe:

Lacke, Leimfarben, PVC, Kalkanstriche und frische Kalkputze, Holz, Metall und Kunststoffe

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

Bei Verwendung auf PROFi Wärmedämm-Verbundsystemen ist ein Hellbezugswert (**HBW**) von ≥ 25 einzuhalten.

Anstriche oder Putze mit ungenügender Haftung oder Festigkeit sind zu entfernen. Absandende, mineralische Oberflächen sind sorgfältig abzukehren und mit PROFi Uni Tiefengrund vorzubehandeln.

Verdünnung:

Erforderlichenfalls mit bis zu 3 % Wasser verdünnen (immer auf die gleiche Wassermenge achten).

Anmischen:

PROFI Füllputz mit langsam laufendem Rührwerk gut durchrühren.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Arbeitstechnik:

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

Bei kleinflächigen Anwendungen, wie z. B. Faschen, kann PROFI Füllputz einlagig aufgetragen werden, bei großflächiger Verwendung auf WDVS zweilagig, wobei eine Standzeit von mind. 1 Tag zwischen den Schichten einzuhalten ist.

Trockenzeit:

24 Stunden

Diese Angabe gilt bei einer Temperatur von + 20 °C und 65 % Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit zum Teil erheblich. Dies ist auch beim Unterputz zu beachten.

Hinweise:

Grundsätzlich verfügt PROFI Füllputz über eine Grundausstattung zum Schutz gegen Algen und Pilze (verkapselte Biozide). Bei objektbezogen kritischen Lagen (siehe auch ÖAP-Richtlinie „Mikroorganismen an Fassaden“) empfehlen wir eine Verstärkung dieser Ausstattung.

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

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.

Farben:

Die Farbtöne sind aus dem PROFI Standard-Farbfächer zu wählen.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch werkseigene Produktionskontrolle.

Lieferform:

Artikelnummer

7398

Lieferform

Vollabrieb 0,5 mm Kübel (25 kg); 24 Kübel/Palette

Lagerung:

Trocken und original verschlossen auf der Palette mind. 12 Monate haltbar. Kühl, jedoch frostfrei lagern.

Entsorgung:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).