

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI PUTZSPACHTEL

Art.Nr.: 1440

Stand: 01.03.2025

- Produkt:** Vergütete Ausgleichsspachtel für mineralische Putze, innen und außen
- Anwendung:** Ausgleichsschicht für unebene, raue Untergründe auf Kalk-Zement-Basis zum Aufspachteln von Textilglasgitter, für Wandheizungs- und Kühlsysteme geeignet.
- Eigenschaften:** Feinputzmörtel und -spachtel, leicht verarbeitbar, wasserabweisend, wasserdampfdurchlässig.
- Zusammensetzung:** Kalkhydrat, Zement, Kalksteinsand $\leq 0,8$ mm, Zusatzmittel

Technische Daten:

<u>Materialverbrauch</u>	ca. 1,4 kg/m ² /mm
<u>Schichtdicke</u>	mind. 3 mm
<u>Wasserbedarf</u>	ca. 8,5–9 Liter reines Wasser/Sack
<u>Druckfestigkeit</u>	> 3,5 N/mm ²
<u>Biegezugfestigkeit</u>	> 1 N/mm ²
<u>Trockenrohdichte</u>	ca. 1.500 kg/m ³
<u>Diffusionswiderstandszahl μ</u>	ca. 15
<u>Wärmeleitfähigkeit λ</u>	0,61 W/(m·K)

Normen und Richtlinien:

Europäische Norm EN 998-1 (CS III), ÖNORM B 3346, ÖNORM B 3407, Verarbeitungsrichtlinien der ÖAP

Verarbeitungstemperatur:

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

Untergrund:

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

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

Verarbeitung:

Putzmaschine, Quirl, Durchlaufmischer

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Arbeitstechnik:

Bei der Verwendung als Zwischenschicht wird PROFi Putzspachtel mit einer Schichtdicke von mind. 3 mm aufgetragen. Bei Materialwechsel ist ein Textilglasgitter (PROFI WDVS-Armierungsgewebe) einzulegen. Standzeit der Zwischenschicht mind. 1 Woche.

Im Innenbereich kann das Textilglasgitter vollflächig in PROFi Putzspachtel eingelegt werden (z. B. ÖAP-Verarbeitungsrichtlinie „Verputzen von wasserführenden Wandheizungs-Systemen“). Die Oberfläche kann anschließend verrieben werden, und entspricht in der Kornstruktur den PROFi Innenputzen.

Die entsprechenden Anforderungen sind den Anwendungstabellen der ÖNORM B 3346 bzw. den ÖAP-Verarbeitungsrichtlinien zu entnehmen.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch werkseigene Produktionskontrolle.

Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
1440	Säcke (40 kg); 1.400 kg/Palette

Lagerung:

Trocken auf Palette (foliert) mind. 6 Monate haltbar.

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