

FERMACELL Powerpanel Feinspachtel

Gebrauchsfertiger Leichtspachtel für den Innen- und Außenbereich

Anwendung

FERMACELL Powerpanel Feinspachtel ist ein gebrauchsfertiger Flächenspachtel. Er eignet sich für zementäre Untergründe im Innen- und Außenbereich, sowie für Feuchträume. Er ist hervorragend geeignet zum Verspachteln von Schraubköpfen und Stoßfugen, zum Glätten und Füllen von Unebenheiten an Wand-, Decken- und Bodenflächen. Er dient auch der Untergrundegalierung vor Anstricharbeiten oder vor dem Auftragen des FERMACELL Abdichtungssystems. Der Feinspachtel ist sowohl für die Powerpanel H₂O Platten als auch für die Powerpanel TE Estrich-Elemente geeignet. Weiterhin eignet er sich für Spachtelungen z.B. auf Beton/Porenbeton, Ziegeln, mineralischen Putzen und Kunstharzputzen, jedoch nicht auf FERMACELL Leichtmörtel HD.

Eigenschaften

- **Wasserbeständig**, für den Innen- und Außenbereich, Feuchträume etc.
- **Hohe Ergiebigkeit:** nur 0,8 kg/m² pro 1 mm Schichtdicke
- **Hohe Haftfähigkeit**, hohe Tragfähigkeit und harte Oberfläche
- **Edle Optik** durch hochwertige sehr glatte Oberfläche, bis Qualitätsstufe Q4 geeignet
- **Optimal abgestimmt** auf das Powerpanel-System, da die Rezeptur speziell für die zementäre Powerpanel- Familie von FERMACELL entwickelt wurde

Verarbeitung

Den Powerpanel Feinspachtel bei mindestens +5°C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten und trocknen lassen. Frische Beschichtung vor Regen, direkter Sonneneinstrahlung und starkem Wind bzw. Zugluft schützen. Der Untergrund muss trocken, fest und frei von Staub, Schmutz, Sinterschichten und anderen Trennmitteln sein. Powerpanel-Oberflächen können direkt mit dem Powerpanel Feinspachtel beschichtet werden. Andere saugende Untergründe sind vorher mit

FERMACELL Voranstrich oder einer geeigneten Grundierung zu behandeln. Für ein effektives Auftragen der Spachtelmasse FERMACELL Breitspachtel, Traufel oder Glättkelle verwenden. Die maximale Schichtdicke beträgt 10 mm. Geringe Unebenheiten mit Hand- oder Stielschleifer beseitigen. Geeignet sind Schleifpapiere der Körnung P100 bis P120 oder Schleifgewebe, wie z. B. „Abranet[®]“, Fa. Mirka. Bei Schleifarbeiten immer Mundschutz und Schutzbrille tragen. Vor weiteren Oberflächenveredelungen die geschliffenen Flächen entstauben und gegebenenfalls grundieren. Werkzeug nach der Benutzung mit Wasser reinigen. Federstahl sorgfältig trocknen, um Flugrostbildung zu verhindern.

Oberflächenbeschichtung

Powerpanel Feinspachtel kann mit Dispersionsfarben, Acrylfarben, Latex und Silikatfarben farblich beschichtet werden. Nicht mit Epoxidharzfarben verträglich.

Materialkennwerte

Verbrauch	ca. 1 Liter/m ² pro mm Schichtdicke
Verarbeitungstemp.	mindestens + 5 °C
Trocknungszeit	ca. 2 Std. pro mm Schichtdicke, abhängig von Temp. und rLF
Lösemittel	Wasser
Volumengewicht	0,8 kg/l
Füllkraft	Sehr hoch
Lagerung	12 Monate, kühl und frostfrei
Farbe	grau



Händlerdaten

Artikelnummer	79090
EAN-Nummer	4007548014144
Zolltarifnummer	321410 90
Menge/ Palette	44
Gewicht / Palette	422 kg

FERMACELL Kundeninformation (freecall):

Telefon: 0800 - 5235665

Telefax: 0800 - 5356578

E-Mail: Info@xella.com

www.fermacell.de

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 10/2008. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. FERMACELL[®] ist eingetragene Marken der XELLA-Gruppe.