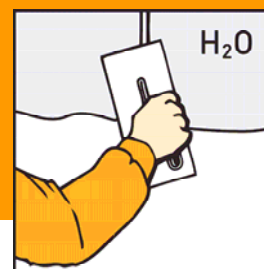


Powerpanel Flächenspachtel



Für zementäre Untergründe

Anwendung

Der FERMACELL Powerpanel Flächenspachtel ist ein kunststoffvergüteter zementärer Universal-Flächenspachtel, für den Innen- und Außenbereich sowie für Feuchträume. Der Powerpanel Flächenspachtel ist hervorragend geeignet zum Verspachteln von Schraubenköpfen und Stoßfugen, zum Glätten und Füllen von Unebenheiten an Wand-, Decken und Bodenflächen. Er dient auch der Untergrundegalierung vor der Fliesenverlegung, vor Anstricharbeiten oder vor dem Auftragen des FERMACELL Abdichtungssystems. Der Flächenspachtel ist sowohl für die Powerpanel H₂O Platten als auch für die Powerpanel TE Estrich-Elemente geeignet.

Eigenschaften

Der FERMACELL Powerpanel Flächenspachtel hat folgende Eigenschaften:

- **Kein Armierungsgewebe notwendig**
 - bei vollflächiger Verspachtelung
- **Kunststoffvergütung**
 - geschmeidige Verarbeitung, hohe Klebkraft und hohes Wasserrückhaltevermögen
- **Leichte Verarbeitbarkeit**
 - leicht schleifbar
 - Ausziehen fast bis „auf Null“ möglich
- **Hochwertige Oberfläche**
 - sehr fein und glatt
- **Optimal abgestimmt auf das Powerpanel-System**
 - die spezielle Rezeptur wurde für die zementäre Powerpanel H₂O-Familie von FERMACELL entwickelt

Verarbeitung

Der Powerpanel Flächenspachtel in verarbeitungsgerechter Konsistenz mit sauberem Wasser anrühren. Sauberes Anmachgefäß und Werkzeug verwenden. Verarbeitungszeit, je nach Konsistenz, Temperatur und Schichtdicke, von ca. 30 – 60 min. Der Untergrund muss griffig, trocken, fest und frei von Staub, Schmutz und anderen Trennmitteln sein. Trenn- und Sinterschichten sind durch geeignete Maßnahmen zu entfernen. Saugende Untergründe sind mit FERMACELL Voranstrich zu grundieren.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 01/2006

Es gilt die jeweils aktuelle Auflage.

Sollten Sie Informationen in dieser Unterlage vermissen, wenden Sie sich bitte an unsere Xella Kundeninformation.

Xella Kundeninformation (freecall):

Telefon: 0800 – 5235665

Telefax: 0800 – 5356578

E-Mail: Info@xella.com

Beim vollflächigem Verspachteln der FERMACELL Powerpanel H₂O kann bei Schichtdicken ab 2 mm auf eine Grundierung verzichtet werden (maximale Schichtdicke 10 mm). Bei kleineren Schichtdicken und einem reinen Abspachteln von Fugen und Verbindungsmitteln sind die Platten z. B. mit dem FERMACELL Voranstrich zu grundieren. Bei vollflächiger Verspachtelung ist kein Einlegen eines Armierungsgewebes notwendig.

Materialkennwerte

| | |
|--------------------|---|
| Verbrauch | ca. 1,2 kg/m ² pro mm Schichtdicke |
| Wasserzugabe | ca. 0,45 l / kg |
| Verarbeitungszeit | 30-60 Minuten |
| Verarbeitungstemp. | mindestens + 5 °C |
| Überarbeitbarkeit: | nach ca. 24 Stunden |
| Lagerung | 6 Monate trocken und frostfrei |
| Verpackungsgröße: | 20 kg (10 kg) |
| Farbe: | grau (weiß auf Anfrage) |



Händlerdaten

| Gewicht/ Sack | 10 kg | 20 kg |
|-------------------|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 79074 | 79075 |
| EAN-Nummer | 4007548005142 | 4007548005159 |
| Zolltarifnummer | 25202010 | 25202010 |
| Menge/ Palette | 100 St. | 50 St. |
| Gewicht / Palette | 1000 kg | 1000 kg |

Allgemeine Hinweise

Kontakt mit Haut und Augen vermeiden, gegebenenfalls sofort mit Wasser spülen. Bei Hautreizung und Augenkontakt Arzt aufsuchen.