

FERMACELL Rollputz & Schwammroller

Gebrauchsfertiger Rollputz für Wände und Decken

Anwendung

FERMACELL Rollputz ist eine gebrauchsfertige dekorative Endbeschichtung für gipsartige Untergründe, z.B. FERMACELL Gipsfaser-Platten, oder zementäre Untergründe, z.B. Powerpanel H₂O-Platten.

Eigenschaften und Produktvorteile

- **Einfache Verarbeitung**, wie eine Farbe aufrollen und wunschgemäß strukturieren
- **Keine Grundierung notwendig**, auf FERMACELL Gipsfaser und Powerpanel Oberflächen
- **Strahlend weiß**, leicht strukturiert (0,5 mm)
- **Sehr gut deckend**, oft reicht nur ein Auftrag
- **Abtönbar** mit handelsüblichen Abtönkonzentrat (max. 5 %)
- **Geeignet für viele Untergründe**: Gipsfaser, Powerpanel, Putz, Beton, etc.
- Für **Wände und Decken im Innenbereich**, für häusliche und gewerbliche **Feuchträume**, sowie für den **nicht direkt bewitterten Außenbereich**
- **Ergiebig**, 10 kg reichen für ca. 15–20 m²
- **Kennzeichnungsfrei, lösemittelfrei, dampfdiffusionsoffen, abriebfest**

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein und mindestens eine Oberfläche der Qualitätsstufe 2 aufweisen (siehe: [Profi-Tipp Oberflächenqualität](#)). Haftungsmindernde Rückstände sind zu entfernen. FERMACELL Gipsfaser und Powerpanel müssen nicht grundiert werden. Das Saugverhalten anderer Untergründe ist zu überprüfen. Ggf. mit 1:1 wasserverdünntem FERMACELL Rollputz bzw. einer geeigneten Grundierung vorstreichen. Offenporige Untergründe (z.B. Porenbeton) vorher glatt spachteln. Auf Powerpanel H₂O im nicht direkt bewitterten Außenbereich ist das Aufbringen eines geeigneten Malervlieses erforderlich. Dieses kann z.B. in den [Powerpanel Feinspachtel](#) eingebettet werden. Bei Unterdecken mit geringeren optischen Anforderungen kann auf ein Malervlies verzichtet werden. Oberflächige Haarrisse sind dann allerdings möglich.

Verarbeitung

Inhalt des Gebindes gründlich aufrühren, auch nach Arbeitspausen. Nach Vorbereitung des Untergrundes den FERMACELL Rollputz unverdünnt im Kreuzgang auftragen, idealerweise mit dem FERMACELL Schwammroller. Anschließend wunschgemäß strukturieren. Bei Innenecken ist es für eine gleichmäßige Struktur empfehlenswert, zunächst eine Wand zu beschichten, trocknen zu lassen, die bereits beschichtete Ecke abzudecken, und anschließend die andere Wand zu beschichten. Oberfläche vor Zugluft schützen. Reinigung der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser. Weiterhin sind zu beachten: [FERMACELL Gipsfaser-Platten Verarbeitungsanleitung](#) oder [Planung und Verarbeitung Powerpanel H₂O](#) (zum Download anklicken oder unter www.fermacell.de).

Materialkennwerte

Verbrauch	ca. 0,5-0,7 kg/m ² je Auftrag
Verarbeitungstemp.	+ 5 bis + 25 °C
Trocknungszeit	ca. 6 bis 12 Stunden
Lieferform	Kunststoffeimer á 10 kg
Lagerung	12 Monate, kühl und frostfrei
Farbe	Weiß, matt



Händlerdaten

	Rollputz	Schwammroller
Art.-Nr.	79168	79170
EAN	4007548014434	4007548014540
Zolltarifnummer	32149000	96034090000
Menge/ Palette	40 Eimer	640 Stck.
Menge/ Karton	-	40 Stck.
Gewicht/ Palette	ca. 425 kg	ca. 140 kg

FERMACELL Kundeninformation (freecall):

Telefon: 0800 - 5235665

Telefax: 0800 - 5356578

E-Mail: Info@xella.com

www.fermacell.de

Stand 08/2009. Technische Änderungen vorbehalten. Aktuelle Verarbeitungsanleitungen beachten!

Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. FERMACELL® ist eingetragene Marke der XELLA-Gruppe.

Seite 1 von 1