

# Orruzell 7030

Füllgrund weiß, airless spritzbar



**Weißer Grundierung für nachfolgende Tapezierarbeiten**

**Dekorative Oberflächengestaltung**

**Zum Streichen, Rollen, Spritzen**

**Hohe Füllkraft  
Leichte Verarbeitung  
Sehr ergiebig**

**Inhalt:** Schnelllösliches, **weißes** Pulver, bestehend aus Zellulose-Armierungsfasern, Kreide mit Zusätzen aus verschiedenen Zellulosederivaten. Ohne Konservierungsstoffe. Diffusionsoffen und elastisch.

**Verwendung:** Im Innenbereich: Vorleimen, Egalisieren, Glätten und Ausgleichen von rohem Putz, Gasbeton Gipskartonplatten und Lehmputzen. Orruzell 7030 lässt sich im Spritzverfahren rationell verarbeiten. Für eine dekorative Oberflächengestaltung, abtönbar mit Volltonfarbe

**Eigenschaften:** Weiße Grundierung für nachfolgende Tapezierarbeiten. Auf rauem Putz kann Orruzell-Füllgrund auch von einem weniger geübten Anwender mit einer Glättkelle aufgetragen werden. Es handelt sich um einen Leichtspachtel, der sich besonders gleichmäßig verteilen lässt.

**Anrühren:** 3 Liter Wasser in ein Gefäß geben und 1 kg Pulver zügig und gleichmäßig 2 Minuten unterrühren. An der Gefäßwandung haftendes Material abstreifen. Zum Spachteln nur 1-1,5 Liter Wasser verwenden. Nach einer Reifezeit von ca 20 Minuten nochmals durchrühren. Zur Erhöhung der Wasserbeständigkeit, kann man 1/2-1 Liter Wasser durch Grundierkonzentrat ersetzen.

**Untergrund:** Die Untergründe müssen sauber, fest, griffig und saugfähig sein. Schmutz und Staub sind zu entfernen. Gegebenenfalls mit Tiefgrund grundieren und verfestigen.

**Verarbeitung:** Zum Streichen mit einer kurzhaarigen Deckenbürste. Zum Spachteln mit einer Glättkelle. Zum Rollen eine Fellrolle verwenden. Für das Spritzverfahren sämtlicher Filtersiebe entfernen und eine 0,021" bis 0,031" Wendedüse verwenden. Den Spritzabstand etwas erhöhen.

**Nachbehandlung:** Die Oberfläche ist nach Durchtrocknung sehr gut schleifbar oder nass filzbar.

**Verarbeitungszeit:** Das angerührte Material ist im Eimer 48 Stunden zu verarbeiten. Auf einer saugenden Wand erfolgt die Durchtrocknung sehr schnell - in ca. 12-24 Stunden, je nach Untergrund und Temperatur. Nicht unter 10°C Raumtemperatur verarbeiten.

**Verbrauch:** Spritz- und Streichverfahren - 1 kg Pulver reicht für ca. 15 qm, je nach Untergrund.

**Lagerung:** Trocken, Lagerstabilität 1 Jahr

Gebinde: 5 kg 15 kg