



Selbstverlaufende Gipsspachtelmasse zur Herstellung ebener, verlegereifer Untergründe in Schichtdicken bis 12 mm.

Sehr emissionsarme, selbstverlaufende Gipsspachtelmasse zur Herstellung ebener, verlegereifer Untergründe für Bodenbelagsarbeiten in Schichtdicken bis 12 mm. Geeignet für Textilbeläge, PVC- / CV-Bodenbeläge, sowie Linoleum im Wohn- und Arbeitsbereich bei normaler Beanspruchung. Nach ausreichender Trocknung und einer Schichtdicke von mind. 3 mm ist auch die Verklebung von Mehrschichtparkett mit UNO PK 370 möglich. Geeignet auf Calciumsulfat- und Zementestrichen, Fertigteilestrichen, Keramik- und Naturwerksteinbeläge, Magnesia- und Steinholzestrichen, Gussasphaltestrichen, Span- und OSB-Platten, sowie auf Altuntergründen mit fest anhaftenden Klebstoffresten. Nur im Innenbereich.

Untergrundvorbereitung:

DIN 18 365 beachten. Der Untergrund muss fest, trocken, sauber und frei von Stoffen sein, die die Haftung beeinträchtigen. Zement- und Calciumsulfatestriche müssen angeschliffen werden. Untergründe mit UNO UV 100 Universalvorstrich vorstreichen. Vorstrich vor dem Spachteln gut trocknen lassen.

Verarbeitung:

1. Ca. 6 Liter kaltes, klares Wasser in sauberen Behälter geben. Sackinhalt (25 kg) unter kräftigem Rühren einstreuen und zu einer klumpenfreien Masse anmischen. Verarbeitungszeit 20-30 Minuten.
2. Masse auf den Untergrund gießen und mit der Glättkelle gleichmäßig verteilen. Möglichst in einem Arbeitsgang in der gewünschten Schichtdicke auftragen. Mindestdicke 1 mm für Stuhlrolleneignung, auf nicht saugfähigen Untergründen 2 mm.
3. Bei mehrschichtigem Spachteln, Masse komplett trocknen lassen, mit UNO UV 100 Universalvorstrich zwischengrundieren und nach Trocknung Folgespachtelung aufbringen.

Verbrauchsdaten:

ca. 1,5 kg/m pro mm Schichtdicke.

Trocknung:

Bei 20 °C / 65 % rel. Luftfeuchte nach 3 Stunden begehbar, nach ca. 24-36 Stunden verlegereif bei 3 mm Schichtdicke. Für jeden weiteren mm beträgt die Trocknungszeit jeweils ca. 24 Stunden. Nicht unter 15 °C verarbeiten. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung und Verlegereife.

Lagerung:

Mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Arbeits- und Umweltschutz:

GISCODE CP1, Gipsspachtelmasse. Die Verwendung einer Hautschutzcreme wird grundsätzlich empfohlen. Beim Anmischen Staubschutzmaske tragen. In erhärtetem, getrocknetem Zustand physiologisch und ökologisch unbedenklich.

Gebindegröße: 25 kg

Palette: 42 x 25 kg

