



Selbstverlaufende Zementspachtelmasse zur Herstellung ebener, verlegereifer Untergründe in Schichtdicken bis 15 mm

Sehr emissionsarme, selbstverlaufende Zementspachtelmasse zur Herstellung ebener, verlegereifer Untergründe mit guter Saugfähigkeit für Bodenbelagsarbeiten in Schichtdicken bis 15 mm (für Schichtdicken über 10 mm mit Quarzsand, z. B. 0,8 mm, strecken). Geeignet für Textilbeläge, PVC-/CV-Bodenbeläge, sowie Linoleum in Bereichen mit normaler bis erhöhter Beanspruchung. Nach ausreichender Trocknung und einer Schichtdicke von mind. 3 mm ist auch die Verklebung von Mehrschichtparkett möglich. Geeignet auf Zementestrichen sowie auf alten Mischuntergründen mit fest anhaftenden Klebstoff- und Spachtelmasse-Resten. Nur im Innenbereich.

Untergrundvorbereitung:

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

Verarbeitung:

1. 6,0-6,5 Liter kaltes, klares Wasser in sauberen Behälter geben. Sackinhalt (25 kg) unter kräftigem Rühren einstreuen und zu einer sämig-flüssigen, klumpenfreien Masse anmischen. Verarbeitungszeit 20-40 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 zwischengründieren und nach Trocknung Folgespachtelung aufbringen.

Verbrauchsdaten:

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

Trocknung:

Bei 20 °C nach 3 Stunden begebar, nach ca. 24 Stunden verlegereif. Nicht unter 15 °C verarbeiten. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung und Verlegereife.

Lagerung:

Mindestens 6 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Arbeits- und Umweltschutz:

Enthält Zement, chromatarm nach EU-VO 1907/2006 (REACH) – GISCODE ZP 1. Zement reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch, deshalb Kennzeichnung (siehe unten) beachten. Beim Anmischen Staubschutzmaske tragen. In abgebundenem Zustand physiologisch und ökologisch unbedenklich.

Gebindegröße: 25 kg

Palette: 42 x 25 kg



UFI: H6FM-QDK5
NKK3-2UE2

GEFAHR! Enthält: Portlandzement

Verursacht schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Einatmen von Staub vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen

