

UNO RS200

Standfeste Reparatur-Spachtelmasse



Standfeste, feinkörnige Reparatur-Spachtelmasse zur Herstellung verlegereifer Untergründe im Innenbereich für beliebige Schichtdicken, auch Nullauszug

Sehr emissionsarme, standfeste und feinkörnige Reparatur-Spachtelmasse zur Herstellung verlegereifer Untergründe im Innenbereich für beliebige Schichtdicken, auch Nullauszug. Geeignet zum Ausbessern von Treppen, zum Füllen von Löchern und groben Unebenheiten, zum Anlegen von Gefälleschichten und Übergängen sowie zum Anspachteln von Schienen und Übergängen auf Bodenflächen. Nur im Innenbereich.

GISCODE ZP 1 (Chromatarm nach EU-VO1907/2006 (REACH))

Sehr emissionsarm (**EMICODE EC 1 PLUS**)

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. 25 kg mit 6 l kaltem Wasser anmischen. Für Teilmengen ca. 250 ml Wasser pro 1 kg Pulver verwenden. Pulver unter kräftigem Rühren einstreuen und klumpenfrei anrühren. Für Schichtdicken über 10 mm mit Quarzsand bis zu 50 % (entspricht 12,5 kg) strecken. Verarbeitungszeit 10-15 Minuten.
2. Masse mit der Glättkelle gleichmäßig bis zur gewünschten Schichtdicke auf den Untergrund auftragen. Minstdicke 1 mm für Stuhlrolleneignung, auf nicht saugfähigen Untergründen 2 mm.
3. Bei mehrschichtigem Spachteln, Masse komplett trocknen lassen, mit UNO UV100 Universalvorstrich zwischengrundieren und nach Trocknung Folgespachtelung aufbringen.

Verbrauchsdaten:

Ca. 1,5 kg/m² Pulver pro mm Schichtdicke

Trocknung:

Begehrbar/überspachtelbar nach 60 Minuten. Belegreif nach ca. 2-3 Stunden bei 1-30 mm Schichtdicke. Nicht unter 10 °C verarbeiten. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchte verzögern die Trocknung und Belegreife.

Lagerung:

Mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Arbeits- und Umweltschutz:

Enthält Zement, chromatarm nach EU-VO1907 / 2006 (REACH) – GISCODE ZP 1. Zement reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch, deshalb unten stehende Kennzeichnung beachten. Beim Anmischen Staubschutzmaske tragen. In abgebundenem Zustand physiologisch und ökologisch unbedenklich.

Gebindegröße: 25 kg

Palette: 42 x 25 kg



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

