

Technisches Merkblatt

SCHMIDT Isoliergrund

wasserverdünnbarer Putzgrund für innen und außen

Produktbeschreibung

Wasserverdünnbarer, verarbeitungsfertiger, feiner Putzgrund für innen und außen.

Eigenschaften

- · spritz- und streichfähig
- weiß-lasierender Voranstrich
- · wasserverdünnbar, weichmacher- und lösungsmittelfrei
- · fein ohne grobes Quarzkorn
- · saugfähigkeitsregulierend
- optimale Zwischenhaftung
- · spritz- und streichfähig
- hohe Haftfestigkeit
- · verlängert die offene Zeit bei der Putzverarbeitung

Anwendung

- auf tragfähigen mineralischen Außen- und Innenflächen wie kalk-, kalkzement und gipshaltigen Unterputzen der Mörtelgruppe P I bis P IV, Beton, Faserzement und tragfähigen Dispersionsanstrichen
- universell einsetzbar als Putzgrund für nachfolgende Oberputze und Dispersions-, Silikat-, Siloxan- und Silikonharzputze

Untergrundbeschaffenheit

- · der Untergrund muss trocken, fest, sauber und tragfähig sein
- VOB Teil C. DIN 18363, Abs. 3 beachten
- · nicht haftende Altanstriche müssen restlos entfernt werden
- algen- und moosbefallene Flächen reinigen, ggf. vorbehandeln und gut trocknen lassen
- Verfärbungen bei Gipskartonplatten: Je nach Verunreinigung 1-2 Voranstriche mit SCHMIDT GK Sperrgrund (mind. 24 Std. Zwischentrocknung beachten)
- · Gipsputze: 1x Voranstrich mit SCHMIDT Quarzgrund

Verarbeitung

- · vor Gebrauch gut aufrühren
- unverdünnt mit Walze, Bürste oder Spritzmaschine gleichmäßig auftragen

Trocknung

- bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 24 Stunden überarbeitbar
- · bei kühler, feuchter Witterung entsprechend längere Trocknungszeiten

Entsorgung

- · nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben
- ggf. Informationen vom örtlichen Entsorger einholen

- saugfähigkeitsregulierend
- hohe Haftfestigkeit
- verarbeitungsfertig
- · spritz- und streichfähig
- weißpigmentiert

Technische Daten:

- Dichte: ca. 1,5 g/cm³
- Verbrauch: ca. 200-300 g/m²
- Abtönen: mit Vollton- u. Abtönfarbe













Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



Technisches Merkblatt

SCHMIDT Isoliergrund wasserverdünnbarer Putzgrund für innen und außen

Hinweise

- SCHMIDT Isoliergrund enthält Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on, 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on)
- kann allergische Reaktionen hervorrufen
- während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter +5°C absinken
- Freisetzung in die Umwelt vermeiden
- für Kinder unzugänglich aufbewahren
- bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit gründlich Wasser spülen
- EU-Grenzwert für dieses Produkt: Kat. (A/h): 30 g/l (2010), enthält < 1 g/l VOC (Wb)
- weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.