

Quarz-Putzgrund

Rauhes Spezial-Grundiermittel für
deckende Grundanstriche



Eigenschaften:

- rauh, griffig und weißpigmentiert
- deckend, füllend und spannungsarm
- diffusionsoffen
- wasserbasiert
- sehr leicht zu verarbeiten
- Dichte: Ca. 1,52 – 1,56 g/ml.
- Inhaltsstoffe gem. VdL-RL 01: Acrylat-Copolymer-Dispersion, Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.
- VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt Kategorie A/h, Typ Wb: 30 g/l (2010)
- Das Produkt enthält maximal 30 g/l VOC
- GISBAU-Produktcode für Farben und Lacke: BSW20

Verwendung:

- Als Grundieranstrich auf mineralischem Untergrund wie Putz, Beton, Mauerwerk, Gips, Kalksandstein, Holzspanplatten sowie alten Kunstharzputzen und Wärmedämmverbundsystemen.
- Dient als Haftbrücke für nachfolgende Beschichtungen auf glatten Flächen und vermindert die Saugfähigkeit des Untergrundes. Die griffige Oberfläche erleichtert das Aufziehen und Strukturieren der aufzubringenden Oberputze ganz wesentlich.
- Für alle Dispersions-, Siloxan-, Silikonharz- und mineralischen Oberputze im Innen-/Außenbereich.

Untergrundvorbereitung und Verarbeitung:

Eine entsprechende fachgerechte Vorbehandlung des Untergrundes ist entscheidend für eine gute, dauerhafte Beschichtung. Der Untergrund muss geeignet, sauber, trocken, eben, trag-, saug- und haftfähig sein (s. a. VOB, DIN 18363, Teil C, Abs. 3, Maler-/Lackiererarbeiten). Neuputze mind. vier Wochen trocknen lassen. Nicht intakte/ungeeignete Beschichtungen restlos entfernen, Schadstellen spachteln. Leim-/Kalkfarben, kreadende Oberflächen gründlich abwaschen. Extrem verunreinigte Untergründe mit fettlösendem Haushaltsreiniger säubern. Den Untergrund je nach Erfordernis grundieren. Luft-, Objekt-, Material-Temperatur: mind. + 8 °C. Produkt vor Gebrauch stets gründlich aufrühren. Probeauftrag empfohlen. Werksseitig oder mit Vollton-/Abtönfarbe mischbar.

Verarbeitungstechniken: Unverdünnt bzw. verdünnt (max. 3 %) in einem Zug nass-in-nass im Kreuzgang streichen, rollen, bürsten, airless spritzen (Düsenweite und Materialdruck gem. Angaben Gerätehersteller). Werksseitig oder mit Vollton- und Abtönfarben mischbar. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Hersteller:

BUZZARD Farben GmbH
Gehren Gerostraße 75 a
15926 Heideblick (DE-BB)

Vertrieb:

Zentraleinkauf Baubedarf GmbH & Co. KG
Halberstädter Straße 39
33106 Paderborn

Trocknung:

Bei +20 °C und 65 % r. F. und in Abhängigkeit von der Objekttemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes bzw.

Schichtstärke:

überarbeitbar: nach ca. 10-12 Stunden.

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!

Verbrauch:

Ca. 3-5 m²/kg; je nach Untergrund genügen 1-2 Anstriche

Pro Arbeitsgang und je nach Beschaffenheit des Untergrundes (objektbedingte Abweichungen durch Probeauftrag ermitteln)

Gebindegrößen:

7 kg. 14 kg. 20 kg. PE-Ovaleimer

Lagerung:

Behälter aufrecht, dicht verschlossen, kühl/frostfrei und trocken lagern und transportieren.

In Originalgebinden mind. 24 Monate nach Herstellungsdatum (s. Chargenlabel) lagerstabil.

Anbruchgebinde fest verschließen und bald verbrauchen.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete

Materialreste als Hausmüll/Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei der örtlichen Sammelstelle für Altfarben (Schadstoffmobil) abgeben.

Stand: 01/2018

Hersteller:

BUZZARD Farben GmbH
Gehren Gerostraße 75 a
15926 Heideblick (DE-BB)

Vertrieb:

Zentraleinkauf Baubedarf GmbH & Co. KG
Halberstädter Straße 39
33106 Paderborn