

# PRIMOCOLOR

## Technisches Merkblatt

### Silikonharzputz "R" Reibeputz Korn 2 + 3

### Silikonharzputz "K" Kratzputz Korn 2 + 3

#### Produktbeschreibung:

Silikonharzputz für außen und innen.  
Wetterbeständig nach DIN 18363. Hoch wasserdampfdurchlässig und somit feuchtigkeitsregulierend. CO<sub>2</sub>-durchlässig. Extrem schlagregenfest. Läßt sich leicht verarbeiten. Gute Haftung auf allen mineralischen Untergründen.

#### Anwendungsgebiet:

Auf mineralischen Untergründen. Gips, Gipskarton, Maschinenputze nur nach entsprechenden Vorarbeiten.

##### Untergrund:

Dieser muß trocken, fest und tragfähig sein. Altanstriche sind zu reinigen. Lose Teile sind zu entfernen. Saugender Untergrund mit Unisil-Grund K oder Unisil-Grund W- (lösemittelfrei) einlassen. Gips-Maschinenputze, Gipskarton entsprechend grundieren und mit PRIMOCOLOR-Uni-Putzgrund vorstreichen. Lacke oder glänzende Anstriche sind nicht geeignet.

#### Materialverbrauch:

Kratz- oder Reibeputz Ko.2 = ca.2,7 kg/ m<sup>2</sup>  
Kratz- oder Reibeputz Ko.3 = ca.3,8 kg/ m<sup>2</sup>

#### Verarbeitung:

Mit Traufel (rosfrei)

##### Hinweis:

Auf einer Fläche dürfen nur Liefermengen mit derselben Ansatznummer verarbeitet werden. Die Verbrauchszahlen sind Richtwerte.

#### Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei

#### Technische Daten:

Bindemittel:	Wässrige Silikon-Polymer-Emulsion, (Siloxan).
Pigment:	Titandioxid und spezielle Füllstoffe und Körnungen.
Verdünnungen:	Wasser
Abtönen:	Pastelltöne max. 2 % PRIMOCOLOR-Volltonfarben (nur Oxidtöne). Sondertöne ab Werk.
Farbton:	Weiß (natur)
Glanzgrad:	Matt
Temperatur:	Nicht unter + 5 °C für Untergrund und Luft.
Trocknung:	Regenfest nach ca. 6 - 8 Stunden Bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte. Durchgetrocknet nach ca. 2 - 3 Tagen . Je nach Körnung.
Gefahrstoffverordnung:	Entfällt.
Produkt - Code:	M - SF 01