

## PEWE-STREICHPUTZ

Dekorativer Strukturputz mit vielen Variationsmöglichkeiten

### EIGENSCHAFTEN

Streichputz ist ein lösungsmittelfreier, weiß pigmentierter Putz für den Innenbereich. Er ist leicht zu verarbeiten, durch Streichen oder Rollen individuell zu modellieren. Einfach aus dem Eimer anwenden.

### EINSATZGEBIETE

PEWE-Streichputz dient zur individuellen und ansatzlosen Gestaltung von Decken und Wänden im Innenbereich.

### TECHNISCHE DATEN

<u>Bindemittelbasis:</u>	Styrolacrylat-Dispersion
<u>Pigmentbasis:</u>	Titandioxid, versch. Füllstoffe und Quarzsand (0,3mm)
<u>Glanzgrad:</u>	matt
<u>Farbe:</u>	weiß (Farbzusätze sind selbst wählbar)
<u>Tönung:</u>	Es eignen sich Volltonfarben und anorganische Pigmentpasten.
<u>Verarbeitung:</u>	durch streichen oder rollen
<u>Trockenzeit:</u>	ca. 12- Stunden je nach Temperatur und Untergrund
<u>Verbrauch:</u>	ca. 1-2 kg/m <sup>2</sup> . Dies ist ein Richtwert ohne Gewähr, da jede Oberfläche andere Eigenschaften aufweist, welche für die genaue Kalkulation des Verbrauchs maßgeblich sind.
<u>Gebindegrößen:</u>	<b>15 kg/PP-Eimer Art.-Nr. 12263</b>
<u>Lagerung:</u>	12 Monate in vollen, gut verschlossenen Originalgebinden. Lagerung über +30°C und unter +5°C ist zu vermeiden. Vor starker Sonneneinstrahlung und vor Frost schützen!
<u>Reinigung:</u>	Die Arbeitsgeräte sind nach Gebrauch mit viel Wasser gründlich zu reinigen.
VOC-Gehalt:	EU-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat. a) 30g/l VOC (2010) Dieses Produkt enthält max. < 30g/l VOC



### VERARBEITUNG

Der Untergrund muss fest, sauber, tragfähig, trocken und frei von Ausblühungen, Algen, Moos, Pilzbefall, Sinterschichten und anderen Trennmitteln sein. Stark saugende und kreibende Untergründe sind mit PEWE-Tiefengrund W zu grundieren. Alte nicht tragende Dispersionsanstriche bzw. lose und schlecht haftende Untergründe restlos entfernen und mit PEWE-Tiefengrund W grundieren.

Ein Voranstrich mit PEWE-Putzgrund oder PEWE-Quarzgrund wird empfohlen. Bei zum durchdrücken neigender Untergründe wird eine Grundierung mit PEWE-Accor-Sperrgrund vorgeschrieben.

Eine Beschichtung sollte mit einer Verdünnung von max. 5% Wasser erfolgen.  
Verarbeitung und Trocknung keinesfalls unter + 5°C (Wand und Umluft)

### SICHERHEITSHINWEIS

Berührung mit Augen und der Haut vermeiden. Darf nicht in Kinderhände gelangen.

Stand 01/2019

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

