

## PUFAS Putzgrund weiß P32

Haftungsvermittelnde Spezialgrundierung, lösemittelfrei für nachfolgende Beschichtungen mit Mineral-, Silikat- und Kunstharzputzen.

Für innen und außen.

**Anwendungsbereich:** *PUFAS Putzgrund weiß P32* ergibt einen optimalen Untergrund für alle weiteren Beschichtungen mit Mineral-, Silikat- und Kunstharzputzen. Auf der griffigen Oberfläche lassen sich alle Strukturputze (z.B. Roll-, Reibe- und Kratzputz) leicht aufziehen und strukturieren. Für alle Wand- und Deckenflächen im Innen- und Außenbereich aus Beton, Zement- und Kalkzementputz, Gipsuntergründe, Faserzement- und Gipskartonplatten, saugfähige dispersionsgebundene Putze und Farbanstriche. *PUFAS Putzgrund weiß P32* ist auch als Grundbeschichtung für Anstrichtechniken mit Lasuren und Dispersions- und Silikatfarben bestens geeignet.

<b>Technische Daten:</b>	Rohstoffbasis	Acrylatdispersion, Kaliwasserglas, Füllstoffe, Additive
	Dichte	1,65 g/cm <sup>3</sup>
	pH-Wert	11
	Verbrauch	350-400 g/m <sup>2</sup>

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl u. ä.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Tiefe Löcher und Ausbrüche mit *pufamur Super-Haftspachtel SH 45* oder *pufaplast Flächen- und Fleckspachtel V30* vorspachteln. Stark saugende, sandende oder kreadende Untergründe müssen mit *PUFAS Tiefengrund LF* grundiert werden. Neuputze müssen mindestens 14 Tage ausgetrocknet sein und anschließend fluatiert werden. Nach 4wöchiger Austrocknung ist das Fluatieren nicht mehr erforderlich.

**Verarbeitung:** *PUFAS Putzgrund weiß P32* kann mit Farbbroller, Bürste, Pinsel oder geeignetem Spritzgerät verarbeitet werden. Bei der Verarbeitung mit dem Spritzgerät ist die max. Korngröße von 0,5 mm zu beachten. Nach vollständiger Durchtrocknung (ca. 8 Stunden – je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklima) können die gestrichenen Flächen überarbeitet werden. Bereits mit *PUFAS Putzgrund weiß P32* gestrichene Flächen dürfen nicht mit gips- oder zementhaltigen Spachtelmassen überarbeitet werden. Für diese Spachtelarbeiten empfehlen wir *pufamur Akkord-Spachtel AS5* oder *pufaplast Flächen- und Fleckspachtel V30*. *PUFAS Putzgrund weiß P32* kann mit geeigneten *PUFAS* oder *fix 2000 Vollton- und Abtönfarben (max. 10 %)* oder *PUFAMIX Universal-Abtönkonzentraten, LW-Oxid Typen (max. 3 %)* abgetönt werden. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Wichtige Hinweise:** DecoPaint-Richtlinie 2004/42:  
- EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/h, Wb) = 30 g/l (2010)  
- VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l  
GISBAU Produkt-Code: M-GP01

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!

**Entsorgung:** Abfallschlüssel-Nr. 080112. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet nach Abfallschlüssel-Nr. 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) oder als Hausmüll entsorgt werden.

**Bestell-Nr.:** 138

**Gebindegrößen:** Ovaleimer à 8 kg  
Ovaleimer à 15 kg