

# PRODUKTDATENBLATT

Putzgrund  
6 kg  
Art.-Nr. 1445



Stand: 27.09.2025 | 01:04



|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Bezeichnung</b>             | Putzgrund 6 kg  |
| <b>Beschreibung</b>            | PROTEKTOR Putzgrund ist eine weiß pigmentierte, gut deckende, griffige, universelle Grundierfarbe für Strukturputze im Innen- und Außenbereich. Das Produkt ist wasserverdünnsbar, wasserabweisend, alkalibeständig, gutes Deckvermögen, hohes Haftvermögen, verarbeitungsfertig.   |
| <b>Produktbereich</b>          | Innenputz   Feuchträume   Innenausbau   Außenputz   |
| <b>Produktkategorie</b>        | Bauchemie   |
| <b>Einsatzgebiete</b>          | PROTEKTOR Putzgrund wird verwendet als Voranstrich und Haftvermittler vor Schlussbeschichtungen auf mineralischen Untergründen mit Mineralputzen, Silikat-, Siliconharz- oder Dispersionsputzen. PROTEKTOR-Putzgrund verringert bzw. egalisiert das Saugverhalten des Putzuntergrundes, verbessert den Haftverbund und erleichtert wesentlich das Aufziehen und Strukturieren der Oberputze. PROTEKTOR Putzgrund ist nicht geeignet für waagerechte Flächen mit Belastung durch stehendes Wasser. |
| <b>Aussehen</b>                | Weiß, matt.   |
| <b>Materialbasis</b>           | Kunsthazdispersion  |
| <b>Dichte</b>                  | 1,55 g/cm <sup>3</sup>  |
| <b>Untergrund</b>              | Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Nicht zuverlässig haftende alte Anstriche müssen entfernt werden. Sandende oder kreadende Untergründe müssen vorher mit geeigneten unpigmentierten Grundierungen, wie z. B. PROTEKTOR Tiefengrund LF, vorbehandelt werden. Geeignete Untergründe sind Gips-, Kalk-, Kalkzement- und zementhaltige Putze ohne Anstrich, soweit diese sauber und ausgetrocknet sind. VOB, Teil C, DIN 18363 beachten.                             |
| <b>Verarbeitung</b>            | PROTEKTOR Putzgrund wird vor der Verarbeitung unverdünnt mit langsam laufendem Rührwerk aufgerührt und danach je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bis max. 10 % mit Wasser verdünnt. Bei nachfolgenden farbigen Putzbeschichtungen den Putzgrund im angenäherten Farbton der Schlussbeschichtung mit handelsüblichen Vollton, Abtönfarben oder Abtönkonzentraten einfärben. Die Verarbeitung erfolgt mit der Bürste oder Lammfellrolle.  |
| <b>Verbrauch</b>               | Ca. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> je nach Untergrund.  |
| <b>Reinigung der Werkzeuge</b> | Arbeitsgeräte wie Pinsel, Deckenbürsten usw. müssen sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden, da sie sonst verkleben.   |
| <b>Trocknungszeit</b>          | Oberflächentrocken und überputzbar nach 12 Stunden bei +20° C und 65 % relativer Luftfeuchte. Zu berücksichtigen ist eine bei kühler Temperatur und/oder hoher Luftfeuchtigkeit verzögerte Trocknung.   |

# PRODUKTDATENBLATT

Putzgrund  
6 kg  
Art.-Nr. 1445



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Verarbeitungstemperatur</b>       | Nicht unter +5° C (Luft- und Baustofftemperatur).  |
| <b>Überputzbarkeit</b>               | Oberflächentrocken und überputzbar nach ca. 12 Stunden (je nach Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit).  |
| <b>Lagerung</b>                      | Kühl, trocken, frostfrei. Ungeöffnete Gebinde 24 Monate lagerfähig. Anbruchgebinde gut verschlossen halten und bald verarbeiten.   |
| <b>Entsorgung</b>                    | Gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. AVV-Abfallschlüssel-Nr. 080112.  |
| <b>Deklaration der Inhaltsstoffe</b> | Acrylharzdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Quarz-mehl, Wasser, Filmbildungsmittel, Additive. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.   |
| <b>Sicherheitsratschläge</b>         | Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Grundiermittel sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Wir empfehlen Spritznebel nicht einzuatmen. Produkt für Kinder unzugänglich aufzubewahren. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten! |
| <b>Anmerkung</b>                     | EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 10 g/l VOC.  |
| <b>Zolltarifnummer</b>               | 32091000   |
| <b>Verarbeitungshinweis</b>          | 200 - 300 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Anbruch Kennzeichnung</b>         | Abnahme nur in vollen Paletten möglich.  |

| Bestellnummer | Länge (cm) | Putzdicke | Werkstoff | Verpackungseinheit |
|---------------|------------|-----------|-----------|--------------------|
| 114575        | 0          |           |           | 1 ST / 70 EIM      |

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuausgabe seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!