

# unihalt Putzgrund

Gebrauchsfertige Quarzgrundierung auf Dispersionsbasis



## Vorteile:

- schnelltrocknend
- hoher Weißgrad, ideal als deckender Voranstrich
- erzeugt eine griffige, gleichmäßige Oberfläche für den nachfolgenden Putz
- sehr ergiebig, verdünnbar

## Eigenschaften:

- hohe Deckkraft
- lösemittelfrei
- geruchsarm
- diffusionsoffen
- egalisiert das Saugverhalten unterschiedlicher Untergründe
- verdünnbar
- quarzhaltig
- mit haftverbessernden Füllstoffen optimierte Haftbrücke
- hohe Verbundhaftfestigkeit auf glatten und dichten Untergründen
- färbt den Untergrund gleichmäßig ein

## Anwendungsbereiche:

- innen und außen
- Wand und Decke

## Untergründe:

- mineralische Untergründe
- Putz
- Beton
- Gips
- Mauerwerk
- Kalksandstein
- Gipskartonplatten
- Spanplatten

## Technische Daten:

# unihaft Putzgrund

## Gebrauchsfertige Quarzgrundierung auf Dispersionsbasis

Art.-Nr.	124681	124682
Inhalt	8 kg	23 kg
Farbe		weiß
verdünnbar		bis max. 20 % Wasser
Dichte		1.550 g/cm <sup>3</sup>
Trocknungszeit		ca. 2 Stunden
Feststoffgehalt		ca. 67 %
pH-Wert		< 9
Viskosität		ca. 28 dPas
Verarbeitungstemperatur		+5 °C bis +35 °C
Temperaturbeständigkeit		±0 °C bis +80 °C

### Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein.

### Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut umrühren und mittels Roller oder Quast auftragen. Bei stark saugenden Untergründen **unihaft Putzgrund** mit Wasser verdünnt vorbehandeln. Empfohlenes Mischungsverhältnis: **unihaft Putzgrund** plus bis max. 20 % Wasser. Nach Durchtrocknung von **unihaft Putzgrund** kann der Putz aufgetragen werden.

### Materialbasis:

Auf Basis einer Kunststoff-Dispersion mit Pigmenten und Füllstoffen.

### Verbrauch:

Der Materialverbrauch ist abhängig von Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes:  
ca. 200 - 300 g/m<sup>2</sup>, unverdünnt.

### Lagerung:

- Witterungsgeschützt, trocken, kühl und frostfrei lagern.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen.
- Bei sachgerechter Lagerung im ungeöffneten Gebinde 12 Monate haltbar ab Herstellerdatum.

### Hinweise:

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 60 % relative Luftfeuchtigkeit. Tiefe Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Gefäße, Werkzeuge etc. sofort mit Wasser reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.

# unihaft Putzgrund

## Gebrauchsfertige Quarzgrundierung auf Dispersionsbasis

### **Gefahren und Sicherheitshinweise:**

Hinweise zur sicheren Anwendung entnehmen Sie bitte dem Gebindeetikett oder Sicherheitsdatenblatt!.

### **Entsorgung:**

Gemäß den behördlichen Vorschriften. Hinweise zur sicheren Entsorgung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

---

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 27.10.2025