

# TECHNISCHES MERKBLATT

## BEHA Universal Grundierung / Tiefengrund / Voranstrich

Lösungsmittelfreie, transparente Grundierung zur Oberflächenverfestigung und Regulierung des Saugverhaltens

### Kurzbeschreibung

Transparente, lösemittelfreie Grundierung zur Oberflächenverfestigung und zur Regulierung des Saugverhaltens. Geeignet für Putz, Beton, Mauerwerk und Gipskartonplatten sowie als Vorbehandlung für nachfolgende Anstricharbeiten mit Dispersionsfarben.

## 1. Produktbeschreibung

BEHA Universal Grundierung / Tiefengrund / Voranstrich ist eine transparente Spezial-Kunststoff-Dispersion zur Oberflächenverfestigung und zur Regulierung der Untergrundsugfähigkeit. Die Grundierung ist verarbeitungsfertig eingestellt, sehr leicht aufzutragen und eignet sich für den Innen- und Außenbereich.

Durch die gleichmäßige Vorbehandlung des Untergrundes wird eine bessere und kontrolliertere Weiterverarbeitung bei nachfolgenden Anstricharbeiten ermöglicht.

<b>Produktgruppe</b>	Grundierung / Tiefengrund / Voranstrich
<b>Ausführung</b>	lösemittelfrei, transparent
<b>Inhalt</b>	10 Liter
<b>Lieferform</b>	Kanister
<b>Farbe</b>	transparent
<b>Anwendung</b>	Innenbereich und Außenbereich
<b>Artikel-Nr.</b>	UG10
<b>EAN</b>	4260613180902

## 2. Eigenschaften

lösemittelfrei	verfestigt den Untergrund
sehr leicht zu verarbeiten	reduziert und egalisiert die Untergrundsugfähigkeit
optimale Vorbehandlung für Dispersionsfarben	für Innen- und Außenbereiche geeignet

## 3. Untergründe

Geeignet für tragfähige, saubere, trockene und fettfreie Untergründe, zum Beispiel:

Putz	Beton
Mauerwerk	Gipskartonplatten

## 4. Verarbeitung und Untergrundvorbereitung

### 4.1 Vorbereitung

- Untergründe müssen tragfähig, sauber, trocken und fettfrei sein.
- Lose Teile sind vor der Verarbeitung zu entfernen.
- Leimfarben und k Reidende Untergründe gründlich abwaschen.

## 4.2 Verarbeitung

- Vor Gebrauch stets gut aufrühren bzw. aufschütteln.
- Nicht unter +5 °C verarbeiten.
- Mit Pinsel, Flächenstreicher oder Deckenbürste unverdünnt und gleichmäßig auftragen.
- Stark saugende Untergründe zweimal behandeln.
- Nicht airless spritzen und nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nach dem Trocknen sollte kein glänzender Film auf dem Untergrund sichtbar sein.
- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser und ggf. Haushaltsreiniger reinigen.
- Eine Verdünnung mit Wasser ist möglich, jedoch nicht empfehlenswert, da das Produkt verarbeitungsfertig eingestellt ist.

## 5. Technische Daten

<b>Inhalt</b>	10 l
<b>Farbe</b>	transparent
<b>Lieferform</b>	Kanister
<b>Produkttyp</b>	Grundierung, Tiefengrund
<b>Überstreichbar</b>	nach ca. 4 - 5 Stunden
<b>Ergiebigkeit</b>	10 Liter reichen für ca. 70 m <sup>2</sup>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	nicht unter +5 °C
<b>Anwendung</b>	Außenbereich und Innenbereich
<b>Inhaltsstoffe</b>	Spezial-Kunststoff-Dispersion, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Isothiazolinonderivate)
<b>Versandgewicht</b>	10,8 kg
<b>Artikel-Nr.</b>	UG10
<b>EAN</b>	4260613180902

## 6. Lagerung, Arbeiten und Entsorgung

- Kindersicher, trocken, gut verschlossen und kühl lagern, jedoch nicht unter +5 °C und nicht über 50 °C.
- Beim Transport für ausreichende Standsicherheit sorgen.
- Auch bei der Verwendung schadstoffarmer Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.
- Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen.
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs vermeiden.
- Farbnebel nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
- Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden.
- Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.
- Abfallschlüssel-Nr.: EWC 080 120.

## 7. Hinweise

### Verarbeitungshinweis

Vor der Verarbeitung ist der Untergrund auf Eignung, Tragfähigkeit und Saugverhalten zu prüfen. Bei stark saugenden Untergründen kann eine zweimalige Behandlung erforderlich sein. Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt und sollte nicht mit anderen Produkten gemischt werden.