



# Technisches Merkblatt

## Haftgrund

### 1. Eigenschaften/Anwendung

- **toom Haftgrund** ist ein lösemittelfreier Haftvermittler für saugende und nichtsaugende, auch feuchte Untergründe. **toom Haftgrund** schafft eine hervorragende Haftung zwischen alten und neuen Materialien.
- Geeignet für Beton, Mörtel, Estrich, Fliesenuntergründen, Putz, Holzfaser- und Gipsplatten, Marmor, Bitumenuntergründen etc.

### 2. Wirkungsweise

- Die in **toom Haftgrund** enthaltenen Kunstharzpartikel schaffen einen klebrigen Film, der als Haftvermittler wirkt.

### 3. Untergrund u. Verarbeitung

- Die zu behandelnde Fläche muss abgebunden und sauber, aber nicht unbedingt trocken sein.
- Nicht zu bearbeitende Flächen müssen abgedeckt werden.
- **toom Haftgrund** mit Pinsel, Rolle, Quast oder Spritze satt auftragen, ein Verwehen der Flüssigkeit ist zu vermeiden.
- Je nach Witterung entwickelt sich **toom Haftgrund** nach ca. 30 Minuten zu einem klebrigen Film, auf den frischen Mörtel oder Putz, Estrich, Beton, Bitumen oder Dichtungsschlämme aufgetragen werden können.
- Die mit **toom Haftgrund** behandelten Flächen müssen bis zum Abbinden vor Frost, Nässe und starker Sonneneinwirkung geschützt (abgedeckt) werden.
- Reste der Sanierungsprodukte sollten fachgerecht entsorgt werden.

### 4. Verbrauch

- Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 0,2 Liter/m<sup>2</sup>

### 5. Verarbeitungstemperatur

- +5°C – +30 °C



# Technisches Merkblatt

## Haftgrund

### 6. Materialzusammensetzung

- Lösemittelfreier Primer auf Dispersionsbasis.

### 7. Technische Daten

- Form: flüssig
- Farbe: milchig-weiß
- Geruch: schwach
- pH-Wert: 6
- Dichte: 1,02 g/ml

### 8. Reinigung

- Arbeitsgeräte mit viel Wasser abspülen. Angesetzte Rückstände lassen sich sonst nur mechanisch entfernen.

### 9. Sicherheitstechnische Hinweise

- Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV.

Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern sind zu beachten.

Das Produkt enthält Konservierungsmittel (Isothiazolinonderivate). Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel: +49 (0)491 – 9258016.

### 10. Lagerung

- **toom Haftgrund** muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahrt werden. Reste dürfen nicht in das Gebinde zurückgekippt werden.
- **toom Haftgrund** ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 24 Monate haltbar.



# Technisches Merkblatt

## Haftgrund

### 11. Ökologie

- Enthält keine Lösemittel.

### 12. Lieferform

1 Liter

MEM-Artikelnummer: **30836223**

EAN-Nr.: **4010327601923**

5 Liter

MEM-Artikelnummer: **30836224**

EAN-Nr.: **4010327601947**

10 Liter

MEM-Artikelnummer: **30836225**

EAN-Nr.: **4010327601961**

Die richtige und erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie kann daher nur für die Güte unserer Produkte in Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen gegeben werden, nicht für deren erfolgreiche Weiterverarbeitung. Unsere technischen Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten. Verbindlichkeiten, auch in patentrechtlicher Hinsicht, können daraus nicht abgeleitet werden. Eigenschaftszusicherungen und Verwendungsmöglichkeiten, die über die in diesem technischen Merkblatt zu gesicherten hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.

Stand Mai 2022 – ältere Ausgaben ungültig.