

## TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

### HASIT AP 300

Grundierung



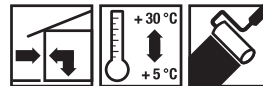
#### Anwendungsbereiche

Universell einsetzbare Grundierung zur Vorbehandlung von stark- und unterschiedlich saugenden oder sandenden mineralischen Untergründen vor dem Auftrag eines Abdichtungssystems, einer Bodenausgleichsmasse oder dem Verlegen von Fliesen im Innen- und Außenbereich.


#### Eigenschaften

- Weichmacherfrei
- Reduziert und homogenisiert das Saugverhalten
- Schnell trocknend

#### Verarbeitung



#### Technische Daten

Artikelnummer	2000080824	2000080825
EAN	4038502145048	4038502145055
Zolltarifnr.	32149000	
Verpackung		
Menge pro Einheit	5 L/EH	10 L/EH
Einheit pro Palette	84 EH/Pal.	60 EH/Pal.
Verbrauch	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup>	
Verbrauchshinweis	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes zwischen 150 und 250 ml/m <sup>2</sup>	
Verpackungshinweise	In recyclingfähigen Kunststoffkanistern.	

#### Materialbasis

- Dispersionsbindemittel
- Kunstharz
- Organisch

# HASIT AP 300

Grundierung

## Verarbeitungsbedingungen

---

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken und nicht über +30 °C steigen. Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung und nachträglicher Durchfeuchtung schützen.

## Verarbeitung

---

Unverdünnt mit der Rolle oder dem Quast auf den Untergrund auftragen.

## Gefahrenhinweise

---

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.

## Lagerung

---

Gut verschlossen lagern. Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C.  
Mindestens 12 Monate lagerfähig.

## Rechtliche und technische Hinweise

---

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

## Allgemeine Hinweise

---

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (+20 °C/65 % r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr

für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.