



# HASIT DIEPLAST 865 MINOPOR-FILL

## Füllmörtel

**Anwendungsbereiche:** Mineralischer, weisser System-Verfüllmörtel mit Leichtzuschlag zum Ausfüllen von Fugen und Platten-  
 ausbrüchen.  
 Zur Verwendung bei Mineralschaum-Dämmplatten im System MINOPOR.

- Materialbasis:**
- Luftkalk
  - Zement
  - Hochwertiger Marmorfeinsand
  - Leichtzuschlag (mineralisch)
  - mineralisch

- Eigenschaften:**
- Sehr hohe Ergiebigkeit
  - Schwindarm
  - Schnell abbindend
  - Schleifbar



**Verarbeitungsbedingungen:** Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung und nachträglicher Durchfeuchtung schützen.

**Untergrund:** Untergrund muss frei von Schmutz und Staub sein.

**Zubereitung:** Bei "Handverarbeitung" einen Sack mit sauberem Wasser laut Wasserbedarfsmenge mittels Rotorquirl  
 oder im Zwangsmischer homogen mischen.  
 Nach einer Reifezeit von 1-2 Minuten erneut kurz aufrühren. Übermischen vermeiden.

**Verarbeitung:** Verfüllmörtel in steifplastischer Form in Fugen und Ausbrüche mit Druck einpressen.  
 Nach Erhärtung überstehenden Ausbesserungsmörtel mittels Schleifbrett oder Traufel entfernen. Ober-  
 fläche mit weichem Besen abkehren.  
 Verarbeitungszeit: ca. 30 min.  
 Nicht mit anderen Materialien vermischen.

**Besonders zu beachten:** Bitte beachten Sie die aktuellen BFS-Merkblätter, die Merkblätter der Fachgemeinschaft Kunstharzputze  
 e.V., die Richtlinien des WDVS Fachverbandes und die IWM-Richtlinien. **Bei HBW (Hellbezugswert)**  
**<20% der Endbeschichtung (fertige Fassade) ist das HASIT SycoTec-System anzuwenden.**

**Verpackungshinweise:** In recyclingfähigen Papiersäcken.

**Lagerung:** Trocken und kühl auf Holzrosten lagern. Vor Feuchtigkeit schützen.  
 Mindestens 12 Monate lagerfähig.

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

### Technische Daten:

Art.-Nr.	006737
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	10 kg/EH
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.
Farbe	weiß
Körnung	0,5- 1,0 mm
Literergiebigkeit	ca. 19,5 ltr./EH
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.



# HASIT DIEPLAST 865 MINOPOR-FILL

## Füllmörtel

### Technische Daten:

Art.-Nr.	006737
Wasserbedarfsmenge	ca. 5,4 ltr./EH
Wasserdampfdiffusion $\mu$ (EN 1015-19)	ca. 6
Austrocknungszeit	ca. 4 d
Druckfestigkeit (28 Tage)	ca. 1 N/mm <sup>2</sup>
Haftzugfestigkeit	> 0,08 N/mm <sup>2</sup>
E-Modul	ca. 1.100 N/mm <sup>2</sup>
Wasseraufnahme (EN 1015-18)	< 0,5 kg/m <sup>2</sup> 24h (nach ETAG 004)
Brandverhalten	A1 (DIN EN 13501-1)
Rohdichte im Mittel	ca. 520 kg/m <sup>3</sup>



### Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.  
 Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (20°C/65% r.L.). 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, wo durch 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.