



HASIT PF 130 TOP FILL

Wand- und Fugenfüller

Anwendungsbereiche: Pulverförmiger Fugen- und Wandfüller überwacht nach DIN 18557, auf Gips-Kunststoff-Basis nach DIN EN 13963 4B.
Zum Schließen der Fugen von Betonfertigteildecken, Gipskarton- und Bauplatten sowie zum Füllen von Rissen, Löchern und Schlitzen. Zum Spachteln und Glätten von Wandflächen z.B. von KS-Plansteinen, mineralischen Putzen, Beton und Porenbeton vor Anstricharbeiten im Innenbereich. Nicht auf feuchte- oder salzbelasteten Untergründen verwenden. Ist nicht für Feuchträume geeignet.

- Eigenschaften:**
- Universell einsetzbar
 - Auch für tiefere Fugen bis 50 mm
 - Sehr gut schleifbar
 - Spannungsfrei aushärtend

Verarbeitung:

Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000005938
EAN	4038502101198
Zolltarifnr.	32149000
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Einheit pro Palette	48 EH/Pal.
Farbe	Rohweiß
Körnung	0 - 0,2 mm
Verbrauch	ca. 1 kg/m ² /mm
Brandverhalten	A1

- Materialbasis:**
- Calciumsulfat
 - Luftkalk
 - Dispersionsbindemittel
 - Zusätze zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften
 - Mineralisch

Untergrund: Untergrund muss sauber, fest, trocken, staubfrei, tragfähig und frei von Ausblühungen, Trennmitteln, Sinterschichten und Verunreinigungen aller Art sein. Der Untergrund ist gemäß DIN 18363 zu prüfen und vorzubereiten. Bei stark saugenden Untergründen ist mit HASIT PP 301 HYDROSOL LF vorzugrundieren.

Zubereitung: Mischen: Wasser in einem sauberen Arbeitsgefäß vorlegen und so viel Produkt einstreuen, bis das Material an der Oberfläche liegt. Anschließend mit geeigneten Rühr- oder Mischwerkzeug anrühren.
Anmachwassermenge: ca. 15 l/Sack



HASIT PF 130 TOP FILL

Wand- und Fugenfüller

Verarbeitung:	<p>Nach Reifezeit nochmals kurz aufrühren. PF 130 TOP FILL mit Glättekele, Malerspachtel o.ä. als Kontaktpachtelung auf den Untergrund auftragen, scharf abziehen und danach gewünschte Schichtstärke aufbringen.</p> <p>Als Vollflächenspachtel verwendet kann PF 130 TOP FILL nach dem Abziehen (ca. 30 bis 90 Minuten, je nach Temperatur, Schichtstärke und Saugverhalten des Untergrundes) geglättet werden. Kellenschläge und Unebenheiten nach vollständiger Austrocknung des Materials durch Nachschleifen beseitigt werden.</p> <p>Mischzeit ca. 2 Minuten (homogene Mischung) Reifezeit ca. 5 Minuten Frischspachtelmasse innerhalb von 45 Minuten verarbeiten. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Überarbeitung (mit z.B. Anstrich) erst nach vollständiger Austrocknung (ca. 24 Stunden).</p>
Lagerung:	<p>Mind. 12 Monate lagerfähig. Chromatarm gemäß Verordnung 1907/2006/EG Anhang XVII bei +20 °C, 65 % r.F., mind. 12 Monate nach Herstellung, Herstellungsdatum siehe Verpackungsaufdruck.</p>
Gefahrenhinweise:	<p>Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.</p>
Zertifikate:	 
Allgemeine Hinweise:	<p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.</p> <p>Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (+20 °C/65 % r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.</p> <p>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.</p> <p>Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.</p> <p>Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel.</p> <p>Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.</p>