



HASIT 1110

HANSIT Dichtungsschlämme

Anwendungsbereiche: Mineralische Flächenabdichtung auf Zementbasis.
Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtdrückendes Oberflächen- und Sickerwasser, im Nassbereich mit geringer/mittlerer Feuchtigkeitsbelastung auf Beton und Putz.
Wasserdruckhaltende Abdichtung von Regenwasser-Zisternen und anderen Behältern aus hochwertigem Beton.
Nicht auf Edeloherputz und WDVS einsetzen

Eigenschaften:

- Wasserunlöslich
- Dauernässebeständig
- Lösemittelfrei
- Überstreichbar
- Hohe mechanische Belastbarkeit

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000006441
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.
Farbe	Grau
Körnung	0 mm
Verbrauch	ca. 5,5 kg/m ²
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.
Trockenrohdichte (EN 1015-10)	ca. 2.000 kg/m ³

Materialbasis:

- Zement
- Quarzsand

Verarbeitungsbedingungen: Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter + 5 °C sinken und nicht über + 25 °C steigen.
Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung und nachträglicher Durchfeuchtung schützen.

Untergrund: Untergrund muss trocken, staubfrei, frostfrei, saugfähig, eben, ausreichend rau und tragfähig sowie frei von Ausblühungen und Trennmitteln wie Schalöl u.ä. sein.

Untergrund-Vorbereitung: Mörtelreste und loser Beton müssen gründlich entfernt werden.

Verarbeitung: Nicht mit anderen Materialien vermischen.

Verpackungshinweise: In recyclingfähigen Papiersäcken.



HASIT 1110

HANSIT Dichtungsschlämme

Lagerung:	Trocken und kühl auf Holzrosten lagern. Vor Feuchtigkeit schützen. Lagerfähigkeit: mind. 6 Monate. Chromatarm gemäß Verordnung 1907/2006/EG Anhang XVII bei 20°C, 65% r.F.. Herstellungsdatum siehe Verpackungsaufdruck.
Gefahrenhinweise:	Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.
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, 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.
