



HASIT 610

Einer für Vieles

Anwendungsbereiche:	Vorspritzmörtel und Haftvermittler für stark saugende und kritische Untergründe wie Ziegel, Mischmauerwerk, Holzwolle-, Leichtbauplatten, Holzspan-Schalungssteine. Vorspritzmörtel bei Wärmedämmputzen auf stark saugenden Untergründen. Auch als Mauermörtel (M10), Feinbeton, Dickbett- und Zargenmörtel verwendbar.
Materialbasis:	<ul style="list-style-type: none"> • Zement • Hochwertiger Kalkbrechsand • mineralisch
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Griffiger Putzgrund • Egalisiert das Saugverhalten des Untergrundes • Gute Haftung
Verarbeitung:	
Verarbeitungsbedingungen:	Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung und nachträglicher Durchfeuchtung schützen.
Untergrund:	Der Untergrund muss trocken, tragfähig sowie frei von Verunreinigungen, wie z.B. Staub, Russ, Algen, Ausblühungen etc. sein. Filmbildende Trennmittel (Schalwachs, Schalöl etc.) entfernen.
Zubereitung:	Bei "Handverarbeitung" einen Sack im Durchlaufmischer mit sauberem Wasser laut Wasserbedarfsmenge zu einer homogenen Masse mischen. Mischzeit bei händischer Anmischung 2 bis 3 Minuten.
Verarbeitung:	Bei "Maschinenverarbeitung" mit handelsüblicher Feinputzmaschine aufspritzen. Frischmörtel innerhalb von 2 Stunden verarbeiten. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Bei ungünstiger Witterung (Hitze, starker Wind, Föhn) oder sehr stark saugendem Untergrund mit Wasser nachbehandeln. Frischmörtel innerhalb von 2 Stunden verarbeiten. Auf kritischen Untergründen (Holzspansteine, Holzwolle-Dämmplatten) darf der Unterputz erst nach völligem Erhärten und Entspannen des Vorspritzers aufgebracht werden (mind. 3 Wochen).
Qualitätssicherung:	Das Produkt wird im eigenen Labor sowie durch den Bayerischen Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein - BAYBÜV - e.V. fortlaufend überwacht.
Verpackungshinweise:	In recyclingfähigen Papiersäcken.
Lagerung:	Trocken und kühl auf Holzrosten lagern. Vor Feuchtigkeit schützen Mindestens 12 Monate lagerfähig.
Gefahrenhinweise:	Enthält Zement / Kalkhydrat. Xi reizend. Haut und Augen schützen.

Technische Daten:

Art.-Nr.	006642	006643
Verpackungsart		
Menge pro Einheit	30 kg/EH	1.000 kg/EH
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.	
Körnung	0- 4,0 mm	
Literergiebigkeit		ca. 600,0 ltr./to
Verbrauch	ca. 16,6 kg/m ² /cm	ca. 60,0 m ² /to/10mm
Wasserbedarfsmenge	ca. 8 kg/EH	
Trockenrohddichte	ca. 2.000 kg/m ³	
Wasserdampfdiffusion μ (EN 1015-19)	ca. 15	



HASIT 610

Einer für Vieles

Technische Daten:

Art.-Nr.	006642	006643
Druckfestigkeit (28 Tage)	ca. 30 N/mm ²	
Brandverhalten	A1 (DIN4102)	
MG (EN 998-1)	CS IV	
MG (DIN V 18550)	PIII	

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

(*) Gemessen bei 20°C/65% r.L. Diese Werte 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.

Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen (unter 0700 / 42 74 80 00; Mo bis FR 8:00 - 17:00) bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.

Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.