

maxit mur 950 HS

Kalk- Zementmörtel,
sulfatbeständig

Produktbeschreibung

Kalk- Zementmörtel als Standard-Mauer-Mörtel (Hintermauermörtel) Mörtelklasse M 5 EN 998-2(MG IIa DIN1053).sulfatbeständig

Anwendung

maxit mur 950 wird in allen Bereichen von Rohbau, Ausbau und Renovierung eingesetzt, in denen keine speziellen Anforderungen, z.B. erhöhte Druckfestigkeit oder verbesserte Wärmedämmung vorgegeben sind. Aufgrund einer entsprechenden Rezeptur verfügt maxit mur 950 über gute Verarbeitungseigenschaften auch bei unterschiedlichen Steinsorten.

Mischwerkzeuge

Quirl

Lagerung

Trocken mind. 9 Monate lagerfähig.

Lieferform

Silomischstation, in Papiersäcken à 40 kg,
30 Sack/Pal.

Umweltrelevante Hinweise

Gebinde restlos entleeren und dem Recycelsystem zuführen.

Technische Daten

Ergiebigkeit	620 Liter Frischmörtel pro Tonne
Mörtelklasse	M 5 nach DIN EN 998-2 (MG II a, DIN 1053)
Anwendung außen	Ja
Anwendung innen	Ja
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	>5 N/mm ²
Winterrezeptur	Nein
Frostbeständigkeit	Ja
Wasserbedarf	7 l pro 40 kg Sack

Sicherheitshinweis

Mörtel reagiert mit Wasser stark alkalisch, deshalb: Haut und Augen schützen, bei Berührung gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

Dokumente

[Sicherheitsdatenblatt, CE-Declaration](#)

Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.