

maxit ip Modellgips

Modellgips

Produktbeschreibung

maxit ip Modellgips ist ein hochwertiger, feinst gemahlener Gips aus besonders reinem Rohmaterial.

Anwendung

maxit ip Modellgips eignet sich besonders für Stuck- und Bildhauerarbeiten, für feinplastische Arbeiten, Modelle und formgetreue Nachbildungen. Er zeichnet sich durch geringe Expansion und gute Oberflächenhärte aus.
Oberflächenhärte: ca. 30 N/mm²

Verarbeitung

Zur Herstellung in gut fließfähiger Konsistenz ca. 1,25 kg maxit ip Modellgips in 1 l sauberes Wasser einstreuen, sumpfen lassen und mit Quirl absolut knollenfrei verrühren.

Besonders zu beachten

In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten Beratung anfordern. Keine Fremdstoffe beimischen.

Lagerung

Trocken mindestens 3 Monate lagerfähig.

Lieferform

In Papiersäcken à 30 kg auf Paletten à 35 Sack = 1,050 t.

Technische Daten

Verarbeitungstemperatur	Nicht verarbeiten bei Luft- und/oder Objekttemperaturen unter +5 °C und über +30 °C sowie bei zu erwartenden Nachfrösten.
Anwendung außen	Nein
Anwendung innen	Ja
Brandverhalten	A 1, nicht brennbar DIN 4102
Abbindezeit	Abbindebeginn ab ca. 15 Minuten. Abbindeende nach ca. 30 Minuten.
Wasserbedarf	ca. 24 Liter je 30 kg Sack

Dokumente

[Sicherheitsdatenblatt](#)

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.