



Technische Information / Produktdatenblatt

Handelsname:
Gips-Isoliercreme

BEIL
Kunststoff-Produktions- und Handelsgesellschaft mbH
Lehmkuhlenweg 9
D- 31224 Peine
Telefon: +49 (0)5171/70 99-0
Telefax: +49 (0)5171/7099-29
E-Mail: service@beil-peine.de

Technische Daten	Typische Werte	Testmethoden
Physikalische Form bei Raumtemperatur	pastös, weiß	visuell
Erstarrungspunkt / °C	50 - 55	ISO 2207
Tropfpunkt / °C	60 - 65	ASTM D 127
Konuspenetration, 25 °C / mm/10	150 - 180	DIN 51580
Viskosität, 100 °C / mm ² /s	5,5 - 7,5	DIN 51562

Die angegebenen Daten dienen zur Übersicht. Eine Verbindlichkeit lässt sich daraus nicht ableiten. Abweichungen zu obigen Angaben sind keine Grundlage für Reklamationen.

Produktbeschreibung

Gipsisoliercreme ist ein halbfestes Produkt mit eng abgestimmter Härte und Viskosität. Es ist bestens geeignet für alle Anwendungen, bei denen es um Trennung, Wasserausschluss oder Korrosionsschutz geht. Neben einer hohen Stabilität - chemisch ist es praktisch inert - besitzt es beste Verarbeitungseigenschaften und ist völlig ungefährlich, sodass es uneingeschränkt den Anforderungen für Lebensmittel und Gebrauchsgegenstände entspricht. Es kann daher auch in sensiblen Bereichen wie in der Lebensmittelindustrie als Schmiermittel, Rostschutzmittel, Abdeck- und Dichtungspaste eingesetzt werden, wie auch überall dort, wo Schmier- oder Trennwirkungen erforderlich sind.

Die in dieser Spezifikation enthaltenen Daten und Informationen sind richtig nach unserem besten Wissen. Die hierin angegebenen Messwerte ergaben sich aus Prüfproben und wurden unmittelbar nach Herstellung des Produktes ermittelt. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften und Eignungen für bestimmte Einsatzzwecke kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Diese Publikation entbindet den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen der Eigenschaften und Eignungen des Produktes.