

Nachweis der Prüfung eines Dichtstoffes nach DIN EN ISO 11600



Klassifizierungsbericht
Nr. 12-002721-PR01
(KB-K02-09-de-01)

Auftraggeber Ramsauer GmbH & Co. KG
Sarstein 17
4822 Bad Goisern
Österreich

Grundlagen *)

EN ISO 11600:2003-11
*) und entsprechende nationale Fassungen
(z.B. DIN EN)

Produkt einkomponentiger Dichtstoff, Oximsystem,
neutral vernetzend

Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse dienen zum Nachweis nach dem angegebenen Regelwerk.

Bezeichnung 120 NEUTRAL

Farbe mittelbraun

Besonderheiten -/-

Ergebnis



Der Dichtstoff **120 NEUTRAL, mittelbraun** erfüllt die Anforderungen der DIN EN ISO 11600 für den Typ G und die Klasse 25 LM

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/beschriebenen Probekörper. Diese Prüfung/Bewertung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- /qualitätsbestimmende Eigenschaften des Produkts.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen". Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 16 Seiten .

ift Rosenheim
21. März 2013

Karin Lieb, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Baustoffe & Halbzeuge

Monika Hutter, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieurin
Materialprüfung



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dr. Jochen Peichl
Prof. Ulrich Sieberath
Dr. Martin H. Spitzner

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PÜZ-Stelle: BAY 18
 GAR
DAP-ZE-2288-00
DGA-IS-4285-00



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-11349-01-00
D-ZM-11349-01-00