

Abnahmeprüfzeugnis

Quality Certification

DIN 50049 (EN 10204)
Abnahmeprüfzeugnis 3.1. B
Quality Certification 3.1. B

Auftraggeber: <i>Customer</i>	L'Isolante K-Flex srl Via don Locatelli 35 I-20040 Roncello	Produktionsnummer: <i>Product lot number</i>
		Dicke: <i>Thickness</i>
Auftragsnummer: <i>Order No.</i>	Kai06017	Abmessungen: <i>Dimensions</i>
Produktbezeichnung: <i>Product name</i>	IN Glad	Probenkonditionierung: <i>Sample conditioning</i>

Ergebnis der Qualitätsprüfungen

Results of quality tests

Eigenschaft <i>Property</i>	Prüfmethode <i>Testmethod</i>	Einheit <i>Dimension</i>	Ergebnis <i>Result</i>
Dicke <i>Thickness</i>	*	mm	1,15
Dichte <i>Density</i>	*	kg/m ³	1770
Wasserdampfdiffusions- widerstandszahl (μ) <i>Water vapor resistance factor (μ)</i>	**		161300

* interne Prüfverfahren
internal test procedure

** in Anlehnung an ISO 15106-3 und DIN 52615
in line with ISO15106-3 and DIN 52615

Vorstehende Angaben entbinden den Käufer nicht von der ihm gesetzlich obliegenden Eignungsprüfung. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Produkteigenschaften oder der Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.

The above statement does not dispense the buyer from his legal duty to check the incoming goods. A legally binding assurance of a certain application can not be derived from our statements.

Datum: 24.01.2007
Date

Annette Becker
Dipl.-Phys. Annette Becker

Dipl.-Ing. Stefan Pauly
Dipl.-Phys. Annette Becker

Fachlaboratorium für
Permeationsprüfung

Zeilstraße 30
D-65201 Wiesbaden
Tel. (06 11) 26 02 16
Fax (06 11) 26 02 13
E-Mail: PermLab@aol.com

