

Nr.

**N0033 .1**

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** **Elastovill E-KV-4 (10 m x 1 m x 4 mm)**

**Verwendungszweck(e):** Bitumenbahn für Dachabdichtung

**Hersteller:** BMI Austria GmbH Industriestrasse 18, 9586 Fürnitz

Austria

**System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 2+

**Harmonisierte Norm:** EN13707:2004 + A2:2009

**Notifizierte Stelle(n):** System 2+, notifizierte Stelle: 1139 WIEN-ZERT

## Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Charakteristik
Beanspruchung durch Feuer von Außen	NPD
Brandverhalten	Klasse E
Wasserdichtheit	400 kPa
Zugfestigkeit (längs)	≥ 700 N/50 mm
Zugfestigkeit (quer)	≥ 700 N/50 mm
Zugdehnung (längs)	≥ 30 %
Zugdehnung (quer)	≥ 30 %
widerstand gegen Durchwurzelung	NPD
Widerstand gegen statische Belastung (Methode A)	NPD
Widerstand gegen stoßartige Belastung (Mehode A)	≥ 500 mm
Widerstand gegen Weiterreißen	≥ 150 N
Schälwiderstand der Fügenähte	NPD
Scherwiderstand der Fügenähte	≥ 500 N
Dauerhaftigkeit: UV, Wärme und Wasser	NPD
Wärmestandfestigkeit	100 °C
Beständigkeit: Kaltbiegeverhalten nach thermischer Alterung	-10 °C
Kaltbiegeverhalten OS / US	-20 °C
Gefährliche Substanzen	NPD

KLF/NPD - "No Performance determined"

**Bemerkung 1: Das Produkt enthält kein Asbest oder Teer.**

**Bemerkung 2: Prüfungen zur Bestimmung der Produkteigenschaften nach der jeweiligen Norm müssen innerhalb eines Monats nach dem Herstellungsdatum begonnen werden. Es gelten unsere jeweils gültigen Allgemeinen Verkauf-, Liefer- und Zahlungsbedingungen.**

**Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.**

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**

Dr. Michael Utvary  
Country Managing Director

