

**Prima**<sup>®</sup>  
Damit bauen Profis

# BITUMEN DACH- UND SCHWEISSBAHNEN

## TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Mauersperrbahn R500 besandet ist eine Bitumenbahn mit Rohfilzeinlage, versehen mit beidseitiger Bitumendeckschicht aus Oxidationsbitumen. Die Ober- und Unterseite der Bahn sind mit Sand bestreut. Die Bahn wird nach den gültigen Normen hergestellt und über die Eigenüberwachung gütegesichert. Prima Mauersperrbahn R500 besandet ist für den Einsatz als Mauersperrbahn geeignet.

Technische Daten: Prima Mauersperrbahn R500 besandet 37,5 cm / Art. Nr.: 2260607		
Eigenschaften	Prüfverfahren	Anforderungen
Länge	DIN EN 1848-1	10,0 m
Breite	DIN EN 1848-1	37,5 cm
Geradheit	DIN EN 1848-1	< 20 mm/10 m
Flächenbezogene Masse	DIN EN 1849-1	> 3,2 kg/m <sup>2</sup>
Gehalt an Löslichem	DIN 52123	> 1250 g/m <sup>2</sup>
Wasserdichtheit	DIN EN 1928 B	60 kPA/24 h
	DIN EN 13111	bestanden 100 mm / 72 h
Brandverhalten	DIN EN ISO 11925-2	Klasse E DIN EN 13501-1
Schälfestigkeit	DIN EN 12316-1	KLF N/50 mm
Scherfestigkeit	DIN EN 12317-1	KLF N/50 mm
Zugverhalten: max. Zugkraft längs/quer	DIN EN 12311-1	300/200 N/50 mm
Zugverhalten: Dehnung längs/quer	DIN EN 12311-1	2/2 %
Widerstand gegen stoßartige Belastungen	DIN EN 12691	KLF mm
Widerstand gegen statische Belastungen	DIN EN 12730	KLF kg
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	0 °C
Anwendungstyp	DIN SPEC 20000-202	BA/Typ T;MSB-Q
Rollengewicht	DIN EN 1849-1	ca. 12 kg

\*KLF (Keine Leistung festgestellt)

#### Hersteller:

C. Hasse & Sohn Inh. E. Räddecke GmbH & Co. KG, 29525 Uelzen  
Tel.: +49 581 97353 - 0, Fax: +49 581 97353 - 2100

#### Lieferform:

72 Rollen á 3,75 qm pro Palette

#### Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG  
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim  
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265  
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

**Prima<sup>®</sup>**

**Damit bauen Profis**

# BITUMEN DACH- UND SCHWEISSBAHNEN

## TECHNISCHES DATENBLATT

### **Lagerungshinweis**

Prima Mauersperrbahn R500 besandet ist stets stehend und vor Feuchtigkeit, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt zu lagern. In der kalten Jahreszeit sind die Rollen erst unmittelbar vor der Verarbeitung aus einem witterungsgeschützten Lager einzusetzen.

### **Verarbeitungshinweis**

Prima Mauersperrbahn R500 besandet wird lose, mit mindestens 20 cm Stoßüberdeckung, verlegt. Die Stöße dürfen verklebt werden.