



## STÖ HANDELSGESELLSCHAFT

### Leistungserklärung STÖ DB 20

<b>1</b> Kenncode des Produkttyps:	DBPRIVLB
<b>2</b> Identifikation des Bauprodukts:	STÖ DB 20
<b>3</b> Verwendungszweck des Bauprodukts:	Kunststoff- u. Elastomer-Dampfsperrbahnen
<b>4</b> Produktname und Kontaktanschrift:	STÖ DB 20 STÖ HANDELSGESELLSCHAFT A-2880 Kirchberg/W., Tratten 308

<b>6</b> System zur Bewertung u. Überprüfung d. Leistungsbeständigkeit:	System 3
---	----------

**7** Name und Kennnummer der notifizierten Stelle: MPA Braunschweig (0761) hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen  
KIWA TBU Greven (0799) hat die Prüfung der Wasserdichtheit und des sd-Werts vorgenommen

**9** Erklärte Leistung:

	Sollwert	min	max	Methode
Länge (m)	50	-0%		EN 13984:2013
Breite (cm)	150	0,5%	+1,5%	EN 13984:2013
Geradheit (mm pro 10 lfm)	<75			EN 13984:2013
Brandverhalten	E			EN 13984:2013
Wasserdichtheit	bestanden bei 2 kPa			EN 13984:2013
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	90	-10%	+10%	EN 13984:2013
Wasserdampfdurchlässigkeit (m)	20	-2	+5	EN 13984:2013
Dauerhaftigkeit des Wasserdampfdurchlasswiderstands gegen künstliche Alterung	bestanden			EN 13984:2013
Höchstzugkraft Längs/Quer (N/5cm)	160/150			EN 13984:2013
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs/Quer (%)	30			EN 13984:2013

Weiterreißwiderstand (Nagelschaft)  
Längs/Quer (N) 180 EN 13984:2013

Sichtbare Mängel	keine	EN 13984:2013
------------------	-------	---------------

Luftdichtheit luftdicht lt. Hersteller

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers gemäß Nr. 4

Kirchberg/W., am 14.10.2014



Ferdinand Stögerer, Eigentümer STÖ HANDELSGESELLSCHAFT