

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP HI – 003/21-01

nach VERORDNUNG (EU) Nr. 305/2011 (Artikel 4 und Anhang III)
zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

STREŠNA LEPENKA

Bitumenbahn aus Rohpappeeinlage; 10 m x 1 m x 1,3 mm

Oberfläche: Quarzsand / Quarzsand

Verwendungszwecke:

Unterdeck-Unterspannbahn (EN 13859-1 Typ W1)

Hersteller:

FRAGMAT TIM d.o.o., Spodnja Rečica 77, SI-3270 Laško
Tel.: + 386 3 73 44 500; Fax: + 386 3 73 44 618; E: info@fragmat.si

Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

Harmonisierte Norm:

EN 13859-1:2010

Notifizierte Stellen:

1404 - ZAVOD ZA GRADBENIŠTVO SLOVENIJE, Dimičeva 12, 1000 LJUBLJANA

FRAGMAT TIM d.o.o., Spodnja Rečica 77, SI-3270 Laško; tel.:+386 3 734 45 00, fax.: +386 3 734 46 18; www.fragmat.si

FRAGMAT 

SI 
ISO 9001 Q-749
ISO 14001 E-155

Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale:	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
	EN Methode	Einheit	Wert	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	1928	Klasse	W1	EN 13859-1:2010
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach künstlicher Alterung	1296/1928	Klasse	W1	
Kaltbiegeverhalten	1109	°C	≤ +4	
Widerstand gegen Weiterreißen <ul style="list-style-type: none"> • längs • quer 	12310-1	N	≥ 50 ≥ 50	
Brandverhalten	13501-1	Klasse	F	
Zugverhalten <ul style="list-style-type: none"> • längs • quer 	12311-1	N/50mm	≥ 250 ≥ 150	
Dehnungsverhalten <ul style="list-style-type: none"> • längs • quer 	12311-1	%/50mm	≥ 1,0 ≥ 1,0	
Zugverhalten nach künstlicher Alterung <ul style="list-style-type: none"> • längs • quer 	1296/12311-1	N/50mm	≥ 200 ≥ 100	
Dehnungsverhalten nach künstlicher Alterung <ul style="list-style-type: none"> • längs • quer 	1296/12311-1	%/50mm	≥ 1,0 ≥ 1,0	

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:

Programm Manager:

Marko Mavri

Laško, 06.12.2021

