

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. DOP-ZFSB160



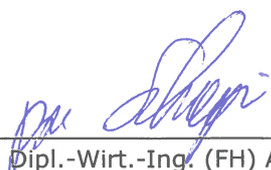
DE

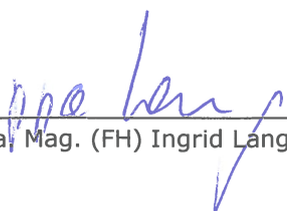
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Dampfbremssfolie 160µ
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Siehe Etikette
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck bzw. -zwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	Dampfbremse
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	Lorencic Bauservice GmbH, Puchstraße 208, 8055 Graz, Austria
5.	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	./.
6.	System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	-
7.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	OFI Technologie & Innovation GmbH, Wien Berichts-Nr. 1701003-1/2 – Wasserdampfdurchlässigkeit
8.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	nicht relevant
9.	Erklärte Leistung:	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Dichte	0,918-0,924 g/cm <sup>3</sup>	
Dicke	160 (±10 %) µm	EN 1849-2
Zugfestigkeit in Längsrichtung	151 N/50 mm	EN 12311-2
Zugfestigkeit in Querrichtung	158 N/50 mm	EN 12311-2
Dehnung in Längsrichtung	708 %	EN 12311-2
Dehnung in Querrichtung	773 %	EN 12311-2
Weiterreißwiderstand in Längsrichtung	44 N	EN 12310-2
Weiterreißwiderstand in Querrichtung	47 N	EN 12310-2
S <sub>d</sub> -Wert	> 120 m	ASTM F 1249

10.	Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.
-----	--

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

  
ppa. Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Alexander Schwaiger

  
ppa. Mag. (FH) Ingrid Lang

Graz, 17.07.2025