

Für das Produkt: **Wolfi Transpa Sd 20**

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**
Wolfi Transpa Sd 20
2. **Typen, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**
siehe Punkt 1 (auf der Verpackung und Bedruckung angeführt)
3. **Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke 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:**
Wolfinger GmbH, Neuhofenstraße 19, 4521 Schiedlberg
5. **Gegebenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:**
nicht relevant
6. **System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:**
System 3
7. **Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:**
EN 13984, Begutachtung gemäß der Konformitätsbescheinigung System 3 durchgeführt
8. **Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:**
*Technicky A Skusobny Ustav Stavebny n.O.
NB 1301
Hat die Typprüfung nach System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Prüfberichte*

9. **Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
	Nominal Wert	Toleranz u/o		
Länge (m)	50	-	-	EN 1848-2
Breite (mm)	1500	1493	1523	EN 1848-2
		-	-	
Flächengewicht (g/m ²)	110	103	116,5+10	EN 1849-2
Wasserdampfdurchlässigkeit Sd-Wert (m)	25	18	40	EN 1931 / EN 12572
Brandverhalten (Klasse)	E	-	-	EN 13501-1
Höchstzugkraft (längs) (N/50 mm)	220	170	300	EN 12311-2
Höchstzugkraft (quer) (N/50 mm)	150	120	220	EN 12311-2
Dehn. b. Höchstzugkraft (längs) (%)	110	40	180	EN 12311-2
Dehn. b. Höchstzugkraft (quer) (%)	110	40	180	EN 12311-2
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) (längs) (N)	135	120	220	EN 12310-1
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) (quer) (N)	160	120	200	EN 12310-1
Wasserdichtheit (Klasse)	W1			EN 1928:2000 / EN 13111
Wasserdampfdurchlässigkeit (gr/m ² .d)	bestanden			EN 1931 / EN 12572

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:
Schiedlberg, 01.01.2019



Mag. Eduard Wolfinger, Geschäftsführer

WOLFINGER GmbH

A-4521 Schiedlberg, Neuhofenstraße 19, (+43) 7251 / 210 38

wolfinger.at

wolfinger@wolfinger.at