



Qualität für's Handwerk

Leistungserklärung gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

	179 Alfa Rufol UV 200 SK DoP-Nr.: 1795030SK-0001
--	---

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	179 5030SK
Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts	Siehe Produktetikett
Verwendungszweck gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation	Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände
Name und Kontaktanschrift des Herstellers	Alfa GmbH Ferdinand-Porsche-Str. 10 73479 Ellwangen Tel.: +49 (0)7961-57 99 0 alfa-direkt.de
Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten der mit den Aufgaben beauftragt ist	Nicht relevant
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts	System 3
Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird	0761 MPA, Braunschweig – Brandverhalten, 0799 KIWA TBU Greven – Wasserdichtheit, sd-Wert
Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist	Nicht relevant



Qualität für's Handwerk

Leistungserklärung gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Wesentliche Merkmale	Sollwert	Toleranz		Harmonisierte technische Spezifikation
		min.	max.	
Länge:	50	-0 %		EN 13859-2: 2014
Breite:	300	-0,5 %	+0,5 %	
Geradheit (mm pro 10 lfm):	< 30			
Brandverhalten:	E			
Widerstand gegen Wasserdurchgang:	W 1			
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung:	W 1			
Flächengewicht (g / m ²):	220	-10 %	+10 %	
Wasserdampfdurchlässigkeit:	0,13	-0,03 %	+0,03 %	
Höchstzugkraft längs / quer (N / 5 cm):	300 / 340	-30	+30	
Höchstzugkraft längs / quer nach Alterung (N / 5 cm):	300 / 340	-30	+30	
Dehnung bei Höchstzugkraft längs / quer (%):	50 / 60	-15	+15	
Dehnung bei Höchstzugkraft längs / quer nach Alterung (%):	50 / 60	-15	+15	
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) längs / quer (N):	200 / 185	-20	+20	
Kaltbiegeverhalten (°C):	-20			
Maßhaltigkeit (%):	-2			
Temperaturbeständigkeit:	-40 bis +80			
Wasserdruckbeständigkeit (cmWS):	> 400			
Luftdichtheit (m ³ / m ² xhx50 Pa):	0,01			
UV Stabilität (Jahre):	> 10*	*Gilt nicht für Freibewitterung, sondern nur bei Verkleidung mit einem Fugenabstand von ca. 5 cm und einem maximalen Fugenflächenanteil von 40%		



Qualität für's Handwerk

Leistungserklärung gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'A' followed by several loops and a long horizontal stroke.

Arne Kochler, CEO
Ellwangen, 09.08.2021