

# SEAL INT - EXT

Zubehör für USB Weld AS

Vorgefertigten Innenecken und Außenecken für eine sichere Verarbeitung  
Riwega | eternitycomfort

Produktdatenblatt

vom 28/05/2020

INT 020103531 - EXT 020103532

Rev.01 18/08/2021

WESENTLICHE MERKMALE	MAßEINHEIT	SEAL INT	SEAL EXT
Zusammensetzung	-	TPU	
Maße (Breite x Länge x Höhe)	mm	150 x 150 x 220	350 x 350 x 140
Gewicht	g	26 (±5%)	64 (±5%)
Brandverhalten	Klasse	E	
Kaltverschweißbarkeit	-	Mit Lösungsmittel THF Welding Liquid	
Heißverschweißbarkeit	-	Heißluft mit Temperaturen von 200 °C bis 300 °C	
Widerstand gegen Wasserdurchgang	-	W1	
Sd-Wert	m	0,18 ± 0,04	
Höchstzugkraft längs	N/5 cm	300 ± 30	
Höchstzugkraft quer	N/5 cm	350 ± 30	
Dehnung längs	%	50 ± 10	
Dehnung quer	%	70 ± 10	
Weiterreißwiderstand längs	N	200 ± 20	
Weiterreißwiderstand quer	N	200 ± 20	
Wasserdruckbeständigkeit	cm	> 400	
Temperaturbeständigkeit	°C	- 40 / + 80	
Freibewitterung	-	Max. 3 Monate*	
Nahtverbindung Schweißmittel	-	99% THF	
Verpackung	Stück/Karton	10	

\* bezieht sich auf Mitteleuropäisches Klima

Riwega GmbH behält sich das Recht vor die im vorliegenden technischen Datenblatt enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktuelle Datenblatt kann auf der Webseite [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.