

# SEAL INT - EXT

Accessorio membrana USB Weld AS

Angoli interno ed esterno per l'esecuzione sicura del dettaglio

Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto

del 28/05/2020

INT 020103531 - EXT 020103532

Rev.01 18/08/2021

CARATTERISTICHE	UNITÀ DI MISURA	SEAL INT	SEAL EXT
Materiale	-	TPU	
Misure (larghezza x lunghezza x altezza)	mm	150 x 150 x 220	350 x 350 x 140
Peso	g	26 ( $\pm 5\%$ )	64 ( $\pm 5\%$ )
Reazione al fuoco	Classe	E	
Saldabilità a freddo	-	Con solvente THF Welding Liquid	
Saldabilità a caldo	-	Aria calda con temperature da 200 °C a 300 °C	
Classe di impermeabilità	-	W1	
Valore Sd	m	0,18 $\pm$ 0,04	
Forza di trazione longitudinale	N/5 cm	300 $\pm$ 30	
Forza di trazione trasversale	N/5 cm	350 $\pm$ 30	
Allungamento longitudinale	%	50 $\pm$ 10	
Allungamento trasversale	%	70 $\pm$ 10	
Resistenza allo strappo trasversale	N	200 $\pm$ 20	
Resistenza allo strappo longitudinale	N	200 $\pm$ 20	
Colonna d'acqua	cm	> 400	
Resistenza alla temperatura	°C	- 40 / + 80	
Stabilità ai raggi UV	-	Max. 3 mesi*	
Connessione delle giunture saldate	-	99% THF	
Imballaggio	Pezzi/Scatola	10	

\*In riferimento al clima dell'Europa Centrale

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.