

Sil Power Fix

Sigillante

Scheda tecnica prodotto
del 06/02/2014

Art. Nr. 02040408-02040409

Revisione 05 del 16/01/2020

Caratteristiche	Norma	Valore	
		Bianco	Incolore
Colore		Bianco	Incolore
Articolo numero		02040409	02040408
Contenuto cartuccia		290 ml	
Materiale		MS Polimero	
Densità a 23°C	EN 1183-1	1,4 ±0,1 g/cm ³	1,05 ±0,1 g/cm ³
Consumo		30 ml per metro lineare	
Durezza (Shore A)	EN 868	ca.25	ca.22
Massima deformazione totale della fuga		±25%	
Allungamento a rottura	EN 8339	250%	npd**
Sovraverniciabile		A completo indurimento	
Comportamento a trazione	EN 8339/E-Modul 100	<0,4	npd**
Formazione della pelle (23°C-50%UR)		ca.60min	ca.10min
Comportamento elastico	EN 7389	>70%	npd**
Perdita di volume	EN 10563	2,1%	npd**
Crescita di organismi microbiologici	EN 846	0	npd**
Stabilità (senza abbassamento nella fuga)	EN 7390	≤1mm	≤3mm
Asciugatura (23°C-50% UR)		ca.2mm dopo 24 ore (a seconda della superficie)	
Emissioni	Emicode®	EC1 ^{Plus}	-
Temperatura di utilizzo		+5°C / +40°C	
Temperatura di esercizio		-20°C / +100°C	
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E	
Classificazione di prodotto (elementi di facciata)	EN 15651-1	25LM	F-INT
Classificazione di prodotto (impianti sanitari)	EN 15651-3	XS1	npd**
Classificazione di prodotto (passaggi pedonabili)	EN 15651-4	25LM	npd**
Imballaggio		Scatole da 20 flaconi	
Stoccaggio		Conservare in luogo fresco e asciutto tra +5°C e + 25°C per max. 12 mesi nella confezione originaria	

**npd=no performance determined

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. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.