

Sil Butyl

48

R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il collante universale senza toluene

- Collante a base butilica
- Ideale per l'incollaggio e la sigillatura degli schermi e membrane traspiranti
- Elevata elasticità anche in caso di movimenti della struttura
- Particolarmente resistente agli agenti atmosferici e all'invecchiamento
- Ridotta tossicità grazie alla sua nuova formula senza toluene



Caratteristiche:



Classificazione:



Scheda tecnica

Materiale		colla butilica
Densità	EN ISO 10563	~1,65 g/cm ³
Resa cartuccia		~10 m
Resa sacchetto		~20 m
Durezza (Shore A)	EN ISO 53505	~15
Spessore min. strato da applicare		6 mm
Larghezza min. strato da applicare		10 - 15 mm
Resistenza agli agenti atmosferici		stabile
Variazione volumetrica		10 %
Tempo di coesione	DIN 18545-B	1 h
Viscosità	DIN EN 27390	stabile
Pulizia (prodotto fresco)		con benzina / trementina
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
	DIN 4102	B2
Temperatura di lavorazione		+5°C / +40°C
Temperatura di esercizio	DIN 52455-4	-40°C / +90°C
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV, +15°C / +25°C
Tempo di stoccaggio		max. 12 mesi

Articolo e dimensioni

Variante	Articolo	Contenuto (ml)	Conf. (pz)	Bancale (conf.)
Cartuccia	02040406	310	20	60
Sacchetto	02040407	600	20	-

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti