

Sil AC



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il collante universale milleusi

- Collante a base di esteri dell'acido acrilico
- Ideale per l'incollaggio e la sigillatura degli schermi e membrane traspiranti
- Elevate proprietà tissotropiche e riempitive, con plasticità duratura e resistenza all'umidità
- Alta tenuta adesiva, privo di solventi, adatto a ogni superficie di posa

Caratteristiche:



Scheda tecnica		
Materiale		copolimero a base di esteri dell'acido acrilico con additivi
Densità		~1,00 g/cm ³
Resa		~30 / 40 g/m
Formazione della pelle		da ~ 30 min. adesività immediata
Tempo di asciugatura		1 / 7 d
Viscosità		pastosa e tissotropica
Emissioni	EMICODE®	molto ridotte
Temperatura di lavorazione		-5°C / +40°C consigliabile da +5°C
Temperatura di esercizio		-30°C / +80°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	02040400	310	20	60
Sacchetto	02040401	600	20	-