

Glue DB

50

R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

La perfetta adesione sulle superfici in cemento

- Schiuma adesiva poliuretanica monocomponente
- Ideale per l'incollaggio degli schermi e membrane traspiranti su ogni superficie edile
- Formula a rapido indurimento e resistente all'invecchiamento
- Idonea anche per l'incollaggio di pannelli coibenti sintetici
- Semplice e veloce da posare



Caratteristiche:



Scheda tecnica

Materiale		schiuma poliuretanica monocomponente
Densità	EN ISO 10563	15 / 25 kg/m³
Resa a schiuma libera (20°C/65% UR)		47 l (dm³)
Conducibilità termica (20°C/65% UR)	DIN 56612	~0,035 W/mK
Stabilità dimensionale	FEICA TM 1004	±5 %
DVA Diffusione vapore acqueo	DIN 53429	50 / 60 g/m²/24h
Tagliabile (20°C/65% UR)		20 - 30 min.
Formazione della pelle (20°C/65% UR)		8 - 12 min.
Resistenza a pressione (def. 10%)	DIN 53421	5 / 7 N/cm²
Classe di reazione al fuoco	DIN 4102-1	B3
Temperatura di lavorazione bombola		+10°C / +30°C
Temperatura di lavorazione ambiente		+3°C / +35°C
Temperatura di lavorazione ottimale		+15°C / +25°C
Resistenza alle temperature		-40°C / +80°C
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV, max. 20°C
Tempo di stoccaggio		max. 15 mesi

Articolo e dimensioni

Variante	Articolo	Contenuto (ml)	Conf. (pz)	Bancale (conf.)
Bombola	02040510	750	12	56