

Sigillante poliuretano SIKAFLEX 290 DC PRO

Resistente UV. Particolarmente indicato per sigillare i **comenti delle coperte** o per sigillature esterne di oblò o finestrate. Carteggiabile, non fa ricciolo come il silicone. Ottimo anche come collante legno, legnovetroresina, metalli ecc. **Resa**, su comenti 6x6 mm - 8,9 m ogni cartuccia.

Codice	Confezione	Colore	Resistenza alla trazione	PACKAGE
65.289.49	Cartuccia da 300 ml	Nero	1,2 N/mm ²	12
65.289.50	Sacchetto da 600 ml	Nero	1,2 N/mm ²	20

**Adesivo poliuretano SIKAFLEX 298 FC**

Impieghi: incollaggio coperte in teak, compensato marino, viroko su VTR, acciaio, legno. Incollaggio pavimentazioni interne (legno, marmo, laminato). Necessita circa 1 kg per ogni m² per spessori di adesivo di 3 mm.

Codice	Confezione	Colore	PACKAGE
65.289.20	Sacchetto da 600 ml	Nero	20
65.289.21	Fustino da 10 litri = 12 kg	Nero	-

**Adesivo poliuretano Bi-Componente SIKAFORCE-436 L25**

Adesivo inodore per incollaggio di parti composite (GRP, carbonio...) di grandi dimensioni. Incollaggio strutturale scafo/coperta, parti metalliche, ponti, arredamenti interni e paratie. Prodotto pastoso che permette applicazione in verticale ed a soffitto fino a 30 mm, in orizzontale fino a 60 mm.

Garantisce eccellente resistenza a vibrazioni ed impatti; si applica senza uso di primer, solo carteggiatura.

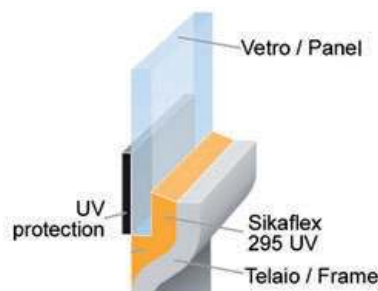
Omologato RINA

Codice	Confezione	Colore	Open time composito poliestere su cordone 7mm a 23°C	Tempo di manipolazione (calcolato a 23°C)	PACKAGE
65.289.41	Cartuccia da 400 ml	Nero	25	3 h 30	12
65.289.42	Cartuccia da 400 ml	Verde	120	6 h	12

**Adesivo sigillante SIKAFLEX 295 UV**

Adesivo sigillante poliuretano resistente agli UV. Per incollaggio vetri in plexiglass, lexan, policarbonato.

Codice	Confezione	Colore	PACKAGE
65.289.14	Cartuccia da 300 ml	Nero	12
65.289.16	Sacchetto da 600 ml	Nero	20
65.289.28	Cartuccia da 300 ml	Bianco	12

**Adesivo sigillante SIKAFLEX 296**

Adesivo poliuretano per vetri ad alta resistenza meccanica. Omologato RINA.

Codice	Sacchetto da	PACKAGE
65.289.15	600 ml	20

