

# FISA TEHNICA **SEALPLUS**

reVestech®

## Descriere

Adeziv elastic pe baza de poliuretan silanizat, pentru realizarea imbinarilor si sigilarea membranelor Revestech. Monocomponent, fara dizolvanti izocianati si siliconi, cu emisii foarte reduse ale compusilor organici volatili, respecta mediul inconjurator si sanatatea celor care il folosesc.

Referință	Denumire	Tip ambalare	
544010670	SEALPLUS 6	Bote de 6 kg	 SEAL PLUS 6
		RANDAMENT	Randament practic al unei galeti de 6 kg ≈ 40–45 m <sup>2</sup> suprafata. Randament teoretic 1 kg ≈ 7–7,5 metri liniari de imbinare.
544012858	SEALPLUS 0600	600 ml blister	 SEALPLUS 0600
		RANDAMENT	Randament practic al unui blister 600 ml ≈ 5–6 m <sup>2</sup> de suprafata. Randament teoretic 600 ml ≈ 5,5–6 metri liniari de imbinare.

## Caracteristicile produsului

Pasta de culoare stejar/nuc

Ambalare galeata 6 kg / unipac 600 ml

Depozitare ≈ 12 luni in ambalajul original, inchis

Recomandari: a se feri de inghet, de expunerea directa la soare si surse de caldura

Temperaturi limite de aplicare de la +10°C pana la +35°C, cu umiditate relativa < 80%

Durata de punere in practica ≈ 60 min la 23°C, cu umiditate relativa de 50%

Tranzitabilitate ≈ de la 12 h pana la 24 h.

Punerea in functiune ≈ 3 zile

Caracteristicile produsului	Metoda de testare	Unitate	Valoare
Densitate	UNE-EN 542	g/cm <sup>3</sup>	1,60–1,64
Rezistenta la rupere	DIN 53504	N/mm <sup>2</sup>	<2
Alungire la rupere	DIN 53504	%	200–400
Duritate Shore A	DIN 53505	SHORE A	45–55
Rezistenta termica		°C	De la -20 pana la + 80

Prelucrare date la +23 °C temperatura, 50% H.R. si fara ventilatie. Acestea pot varia in functie de conditiile specifice ale lucrarii, temperatura si absorbtie a suportului.

## Mod de aplicare

Se aplica **SEALPLUS** intr-un strat uniform, cu un spaclu adevarat pe ambele parti ale imbinarii si se fi niseaza pe exterior, asigurandu-se realizarea unei presiuni suficiente pentru o sigilare perfecta. Produsul nu se va lasa expus radiatiilor UV mai mult de o saptamana.

## Depozitare

Se depoziteaza in ambalajul original, inchis, ferit de umezeala, intr-un spatiu corect ventilat, la o temperatura maxima de 40°C. A se feri de expunerea directa la lumina.



reVestech®  
C/La Rioja,4  
03006  
Alicante  
Spain

responsible  
waterproofing