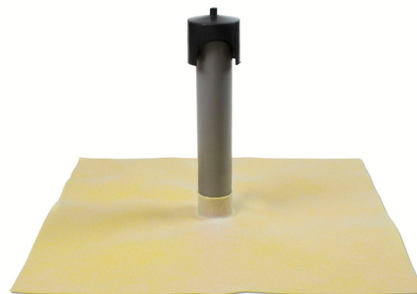


# SCHEDA TECNICA DRY80 ESALATORE

revestech®

## Prodotto

Esalatore per coperture realizzato mediante una flangia di lamina **DRY80** (dim. 50 cm x 50 cm) termosaldata ad un codolo in PVC alto 30 cm e con diametro Ø 50 mm.



Referenza	Descrizione	Confezione
544010731	DRY80 CANOTO	Scatola 1 ud. Lamina 50 cm x 50 cm

## LAMINA PROVISTA DI MARCATURA CE

1170/002-DdP-2013/07/01  
EN 13956:2012



Caratteristiche	Metodo di controllo	Unità di misura	Tolleranza	Valore
Tenuta all'acqua	EN 1928 Met. B			APPROVATO
Resistenza alla trazione	EN 12311-2 Met. A	N/50 mm	MLV L ≥ 500 MLV T ≥ 195	L=500 T=195
Allungamento	EN 12311-2 Met. A	%	MLV L ≥ 27 MLV T ≥ 225	L=27 T=225
Resistenza alla trazione delle giunzioni	EN 12317-2	N/50 mm	MLV ≥ 180	180
Resistenza all'urto	EN 12691	mm	MLV ≤ 150	150
Resistenza al carico statico	EN 12730 Met. B	Kg	MLV ≥ 20	20
Flessibilità alle basse temperature	EN 495-5	°C	MLV ≥ -25	-30
Reazione al fuoco	EN 13501-1	euroclasse		F
Lunghezza	EN 1848-2	cm	-0% e +5%	15 e 30
Larghezza	EN 1848-2	cm	-0,5% e +1%	15 e 30
Peso	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	-5% e +10%	625
Spessore	EN 1849-2	mm	-5% e +10%	0,80
Difetti visibili	EN 1850-2	mm		APPROVATO
Rettilinearità	EN 1848-2	mm	g ≤ 50	50
Planarità	EN 1848-2	mm	p ≤ 10	10
Stabilità dimensionale	EN 1107-02	%		L=- 0,2 T=0
Effetti dei prodotti chimici	EN 1847		I valori rimangono invariati dopo 28 giorni in soluzione satura di idrossido di calcio a 23 °C	

MLV: Valore indicato dal produttore (risultato ottenuto durante la prova). PND: Benefici non dichiarati.

Altre caratteristiche	Metodo di controllo	Unità di misura	Tolleranza	Valore
Resistenza a trazione dell'adesivo cementizio C2 sulla lamina	Metodologia CSTB	N/mm <sup>2</sup>	+ / - 10%	0,9
Resistenza a taglio dell'adesivo cementizio C2 sulla lamina	Metodologia CSTB	N/mm <sup>2</sup>	+ / - 5%	1,28

## Conservazione

Conservare nella confezione originale chiusa, proteggere in un ambiente ventilato ad una temperatura massima di 30°C. Proteggere dall'esposizione diretta alla luce solare.



revestech®  
C/La Rioja,4  
03006  
Alicante  
Spagna

responsible  
waterproofing