

POOL 120

FISA TEHNICA

Produsul

Lamina flexibila de poliolefine pentru impermeabilizarea si reconditionarea piscinelor.

Descriere

Constituita dintr-o foaie dubla de EVAC in co-extrudare si cu ambele fete acoperite de fibre de poliester. Una dintre ele este special facuta pentru o aderenta perfecta la suportul existent fara a produce bule de aer. Ambele fete permit o aderenta optima cu adezivul C2, utilizat la instalare. Uniunile dintre benzi trebuie facute fara a le suprapune, sigilandu-le cu ajutorul benzii BANDA DRY50 si a adezivului SEAL PLUS.

Caracteristici	Metoda de testare	Unitate	Toleranta	Valoare
Etanseitate	EN 1928 Met.B			ADMIS
Rezistenta la tractiune	EN 12311-2 Met.A	N/50 mm	MLV L \geq 300 MLV T \geq 320	L:=300 T:=320
Intindere	EN 12311-2 Met.A	%	MLV L \geq 30 MLV T \geq 100	L:=30 T:=100
Rezistenta lipiturii (1)	EN 12317-2	N/50 mm	MLV \geq 110	125
Rezistenta la impact	EN 12691	mm		1000
Rezistenta la sarcina statica	EN 12730 Met.B	Kg	MLV \geq 20	20
Maleabilitate la temperatura scazuta	EN 495-5	°C		PND
Reactie la foc	EN 13501-1	Euroclases		F
Lungime	EN 1848-2	m	-0% si +5%	5, 10, 20 si 30
Latime	EN 1848-2	m	-0,5% si +1%	1,5
Greutate	EN 1849-2	g/m ²	-5% si +10%	415
Grosimea efectiva	EN 1849-2	mm	-5% si +10%	0,80
Defecte vizibile	EN 1850-2	mm		ADMIS
Rectilinaritate	EN 1848-2	mm	g \leq 50	50
Planeitate	EN 1848-2	mm	p \leq 10	10

MLV: Valoarea Limita declarata (poate fi minima sau maxima). **PND:** Fara performanta determinata.

Alte caracteristici	Metoda de testare	Unitate	Toleranta	Valoare
Stabilitate dimensionala	EN 1107-2	%	L \leq 0,2 T \leq 0,9	L: -0,2 T: 0
Aderenta adezivului cimentos C2 la lamina: TRACTIUNE	Metodologia CSTB	N/mm ²	+/-10%	0,9
Aderenta adezivului cimentos C2 la lamina: FORFECARE	Metodologia CSTB	N/mm ²	+/-5%	1,28
Efectele produselor chimice	EN 1847			Nu exista variatii ale valorilor dupa 28 de zile in solutie saturata de hidroxid de calciu la 23°C
Rezistenta la impact (lovitura cu bila) cu pavaj ceramic	Metodologia CSTB	Nr. de lovituri		4
Rezistenta la apa a lipiturii cu adezivul C2	Coloana de apa	1m/24 ore		ETANS

Ⓜ Uniuni sigilate cu DRY50 BANDA 13 si adezivul SEAL.

Depozitare

Se depoziteaza in ambalajul original, inchis, ferit de umezeala, intr-un spatiu ventilat corespunzator, la o temperatura maxima de 30°C. A se feri de expunerea directa la soare.