

DIAMOND P 4 KG -15C
SPECIFICAȚIILE PRODUSULUI

TS EN 13707 & TS EN 13969(Tip T)

DIAMOND P 4 KG -15C		SBS (Stiren Butadien Strien) modificat		
SPECIFICAȚIILE PRODUSULUI		Poliester		
TS EN 13707 & TS EN 13969(Tip T)		PE		
		PE		
Denumirea testului	Metoda	Unitate	Toleranță	Valoarea
Masă pe unitate de suprafață	TS EN 1849-1	kg/m ²	±10%	4
Lungime	TS EN 1848-1	m	min(-0,03)	10
Lățime	TS EN 1848-1	cm	min(-2)	100
Rectiliniaritate	TS EN 1848-1			Admis
Impermeabilitatea (10 kPa)	TS EN 1928 Mt.A			Admis
Impermeabilitate (Tip A:2 kPa, Tip T*: 60 kPa)	TS EN 1928 Mt.A* / Mt.B	60 kPa		Admis
Stabilitate dimensională	TS EN 1107-1	%	≤	0,6
Flexibilitate la temperaturi scăzute	TS EN 1109 / ASTM D-5147	°C	≤	-15
Rezistența la curgere la temperaturi ridicate	TS EN 1110 / ASTM D-5147	°C	≥	100
Rezistența la rupere (MD/CD)	TS EN 12311-1	N/50mm	±20%	800/600
Alungire (MD/CD)	TS EN 12311-1	%	±20%	35/35
Rezistență la impact	TS EN 12691 Mtd.A	mm	min	1000
Rezistența totală a articulațiilor	TS EN 12317-1	N/50mm	±20%	600
Rezistența la exfoliere a articulațiilor	TS EN 12316-1	N/50mm	±30%	30
Rezistență la rupere (cu un cui)	TS EN 12310-1	N	±20%	170
Reacția la foc	TS EN 11925-2	clasa		E
Performanța externă la foc	ENV 1187-2	clasa		NPD
Stabilitatea formei la modificări ciclice de temperatură	TS EN 1108	%		NPD
Proprietăți ale vaporilor de apă	TS EN 1931		min	20 000
Impermeabilitatea după întindere	TS EN 13897			NPD
Rezistență la penetrarea rădăcinii	EN 13948			NPD
Îmbătrânire artificială + flexibilitate la frig	TS EN 1296/TS EN 1109	°C		NPD
Îmbătrânire artificială + rezistență de curgere	TS EN 1296/TS EN 1110	°C		NPD
Impermeabilitate - Tip T	TS EN 1296/TS EN 1928 Mt.B	60 kPa		Admis
Adeziunea granulelor	TS EN 12039	%	max	NPD
Rezistența la sarcină statică Mt.B	TS EN 12730 Mtd.B	kg	min	15
Substanțe periculoase	...	nu există / nu există		Nu există



Subsemnata **JALBĂ-ȘOIMARU EMANUELA**, traducător autorizat cu nr. 17041, certific exactitatea traducerii în limba română cu textul înscris în documentul în limba engleză care a fost vizat de mine înregistrat sub nr. 2023/1841/1.

Traducător,
JALBĂ-ȘOIMARU EMANUELA

