

Dane techniczne POLGRID BX

Właściwości	Jednostka	BX 15/15	BX 20/20	BX 25/25	BX 30/30	BX 40/40	BX 45/45
Typ polimeru	Polipropylen						
Gramatura	g/m ²	180	200	250	300	500	550
Minimalna zawartość sadzy	%	2	2	2	2	2	2
Wytrzymałość na rozciąganie	kN/m	18/18	23/23	28/28	33/33	43/43	48/48
Siła rozciągająca przy wydłużeniu 2%	KN/m	7/7	8/8	9/9	12/12	16/16	17/17
Siła rozciągająca przy wydłużeniu 5%	kN/m	9/9	15/15	18/18	23/23	31/31	35/35
Wydłużenie przy max. Obciążeniu wzdłuż/wszerz	%	11/10	11/10	11/10	11/10	11/10	11/10
Wytrzymałość węzła	%	100	100	100	100	100	100
Wielkość oczka	mm	39/39	39/39	39/39	39/39	35/35	35/35
Wodoprzepuszczalność prostopadła	l/m ² s	20	27	14	18	37	52
Szerokość rolki	M	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Długość rolki	M	100	100	100	100	100	100
Ciężar rolki	kg	49	53	94,3	106	115	135