

Podstawowe parametry materiałów budowlanych

Kresowa 1 – dach (papa)

Rodzaj materiału	Parametry	
Papa zgrzewalna modyfikowana wierzchniego krycia Polbit EXTRA TOP 5,6 SZYBKI PROFIL SBS	Przeznaczenie, Dokument odniesienia / CE	Papa wierzchniego krycia, PN/EN 13707:2006
	Gwarancja [lata]	25 lat
	Typ osnowy, Gramatura [g/m2], Technologia	Włóknina poliestrowa, 300, Stabilizowana włóknina poliestrowa z włókien ciągłych
	Średnie wydłużenie, (elastyczność) wzdłuż/ w poprzek [%]	50 / 50
	Średnia siła zrywająca wzdłuż / w poprzek [N/5cm]	1200 / 900
	Średnia grubość asfaltowej powłoki wodoodpornej: nad osnową / suma nad i pod osnową [mm]	2,6 / 4,4
	Całkowita grubość papy [mm]	5,6
	Giętkość na wálku Ø 30 mm / Spływność [°C]	-30 / +110
	Roztwór asfaltowy gruntujący	- zużycie: 0,1 – 0,25 kg/m2 - czas wysychania powłoki w temp. 23°C – ok. 30 min.