

Wodoszczelność <i>Watertightness</i>	Reakcja na ogień / <i>Reaction to fire</i>	Wytrzymałość złączy na oddzieranie (max) / <i>Peel resistance of joint (max)</i> - zakład podłużny / <i>side lap</i> - zakład poprzeczny / <i>end lap</i>	Wytrzymałość złączy na ścinanie / <i>shear resistance of joint</i> - zakład podłużny / <i>side lap</i> - zakład poprzeczny / <i>end lap</i>	Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu / <i>tensile properties</i>		Odporność na uderzenie / <i>Resistance to impact</i>	Odporność na obciążenie statyczne / <i>Resistance to static loading</i>	Wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem) / <i>Resistance to tearing (nail shank)</i> - kierunek wzdłuż / <i>longitudinal direction</i> - kierunek w poprzek / <i>transverse direction</i>	Giętkość w niskiej temperaturze / <i>Flexibility at low temperature</i>	Odporność na starzenie sztuczne / <i>Artificial ageing behaviour</i>
				max siła rozciągająca / <i>maximum tensile force</i> - kierunek wzdłuż / <i>longitudinal direction</i> - kierunek w poprzek / <i>transverse direction</i>	wydluzenie / <i>elongation</i> - kierunek wzdłuż / <i>longitudinal direction</i> - kierunek w poprzek / <i>transverse direction</i>					
kPa	klasa / class	N/50mm	N/50mm	N/50mm	%	mm	kg	N	* C	* C
Nazwa handlowa wyrobu : Papa zgrzewalna modyfikowana SBS wierzchniego krycia Długość / Length [m]: 5,0 Szerokość / Width [m]: 0,99 Grubość / Thickness [mm]: 5,2 ± 10 % <i>Product Trade Name: TESKOPLAST CHAMPION W-PYE PV 250 S52H</i>										
Wydano po raz pierwszy / <i>First issued: 25-08-2010</i> Przeznaczenie : Do wykonywania pokryć dachowych jako warstwa wierzchnia. <i>Ostatnia zmiana / Last updated: 23-02-2011</i> <i>Intended application: For roofing system as top layer.</i>										
10	E	-----	-----	1000 ± 200 800 ± 200	50 + 20 - 10 + 20 - 10	-----	-----	-----	-20	100 ± 5