

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 rozdzieranie (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>	wydłużenie / <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: <b>Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa modyfikowana SBS</b>						Długość / <i>Length</i> [m]: <b>10,0</b> Szerokość / <i>Width</i> [m]: <b>0,99</b> Grubość / <i>Thickness</i> [mm]: <b>3,0 ± 10 %</b>				
Product Trade Name: <b>TESKOPLAST NORMAL P-PYE PV 150 S30</b>										
Wydano po raz pierwszy / <i>First issued</i> : <b>19-04-2010</b>				Przeznaczenie: Do wykonywania pokryć dachowych jako warstwa podkładowa.						
Ostatnia zmiana / <i>Last updated</i> : <b>23-02-2011</b>				Intended application: : For roofing system as underlay layer.						
<b>10</b>	<b>E</b>			<b>600 ± 100</b> <b>400 ± 100</b>	<b>40 ± 10</b> <b>40 ± 10</b>			<b>200 ± 50</b> <b>220 ± 50</b>	<b>- 5</b>	