



1434
07

Informacja Techniczna

WELPLAST SUPER WV60 PYE S42



Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacyjnych
Izolacja-Matizol S.A.
ul. 11-go Listopada 32
38-300 Gorlice

Nr certyfikatu: 1434 - CPD - 0054

Norma: **PN-EN 13707:2006** (EN 13707:2004)

Papa asfaltowa zgrzewalna Welplast Super WV60 PYE S42 o wymiarach **7,5 m x 1 m x 4,2 mm** wykonana jest na osnowie welonu szklanego o gramaturze 70 g/m. Asfalt modyfikowany elastomerem SBS. Wierzchnia strona pokryta gruboziarnistą posypką mineralną, spodnia strona zabezpieczona folią z tworzywa sztucznego. Do stosowania jako wierzchnia warstwa w wielowarstwowych pokryciach dachowych na sztywnym podłożu. Papę układa się metodą zgrzewania. Nie stosuje się jako pokrycie jednowarstwowe, nie jest przeznaczona do pokryć dachowych pod uprawy roślinne, nie mocować mechanicznie.

Lp.	Właściwości	Wymagania
1	Giętkość w niskiej temperaturze	$\leq - 5 \text{ }^{\circ}\text{C}$
2	Trwałość	$(90 \pm 10) \text{ }^{\circ}\text{C}$
3	Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	$(450 \pm 100) \text{ N/50mm}$ $(300 \pm 100) \text{ N/50mm}$
4	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	$(3 \pm 1) \%$ $(3 \pm 1) \%$
5	Wodoszczelność w 10 kPa	wynik pozytywny
6	Reakcja na ogień	Klasa E
7	Oddziaływanie ognia zewnętrznego	NPD
8	Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem	NPD
9	Odporność na przerastanie korzeni	NPD
10	Odporność na obciążenie statyczne	NPD
11	Odporność na uderzenie	NPD
12	Wytrzymałość złącza	NPD

Wydanie: 1.1 data: 10.10.2007