

## • PAPY ASFALTOWE ZGRZEWAŁNE SPECJALNE

### TABELA NR 3

NAZWA PAPY	<b>IZOLMAT PLAN protection® PYE PV250 S5 SS</b>	<b>IZOLMAT PLAN ventimax® Top</b>	<b>IZOLMAT PLAN ventimax® podkład</b>	<b>IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV250 S5</b>
Rodzaj papy	wierzchniego krycia o właściwościach hamujących rozprzestrzenianie się ognia	wierzchniego krycia o właściwościach hamujących rozprzestrzenianie się ognia; specjalna powłoka spodnia	podkładowa specjalna powłoka spodnia	odporna na przerosz korzeni roślin
Sposób mocowania	zgrzewanie	zgrzewanie	zgrzewanie	zgrzewanie
Rodzaj i kolor posypki	gruboziarnista antracyt	gruboziarnista jesienny brąz	drobnoziarnista	gruboziarnista stalowa
Rodzaj asfaltu	modyfikowany SBS	modyfikowany SBS	modyfikowany SBS	modyfikowany SBS
Rodzaj osnowy	włóknina poliestrowa	włóknina poliestrowa	tkanina szklana	włóknina poliestrowa
Wymiary rolki papy długość szerokość	nie mniej niż 5,0 m x 0,99 (1,00±0,01) m	nie mniej niż 5,0 m x 0,99 (1,00±0,01) m	nie mniej niż 5,0 m x 1,0m	nie mniej niż 5,0 m x 1,08 m
Grubość	5,2 mm ± 0,2	5,2 mm ± 0,2	4,0 mm ± 0,2	5,0 mm ± 0,2
Odporność na splywanie w podwyższonej temperaturze	+100°C	+100°C	+100°C	+100°C
Giętkość w niskiej temperaturze	-25°C	-20°C	-20°C	-20°C
Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	1100±150 900±200 [N/50mm]	1100±150 900±200 [N/50mm]	1300±300 2500±500 [N/50mm]	1100±150 950±150 [N/50mm]
Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	50±10 50±10 [%]	50±10 50±10 [%]	12±7 12±7 [%]	50±10 50±10 [%]
Reakcja na ogień	klasa E	klasa E	klasa E	klasa E
Klasyfikacja ogniowa w zakresie odporności dachu na ogień zewnętrzny	<b>B<sub>Roof(t<sub>1</sub>)</sub> NRO</b>	<b>B<sub>Roof(t<sub>1</sub>)</sub> NRO</b>	-	-
ilość rolek na palecie	24 szt.	24 szt.	30 szt.	24 szt.
Gwarancja materiałowa specjalna *)	15 lat	15 lat	15 lat	15 lat
Gwarancja materiałowa standardowa	15 lat	15 lat	15 lat	15 lat
Dokumenty formalno-prawne	DEKLARACJE ZGODNOŚCI EC, CERTYFIKATY ZAKŁADOWEJ KONTROLI JAKOŚCI, ATESTY HIGIENICZNE RAPORTY KLASYFIKACYJNE w zakresie odporności dachu na ogień zewnętrzny, INFORMACJE TECHNICZNE (dostępne na stronie internetowej <a href="http://www.izolmat.com.pl">www.izolmat.com.pl</a> )			
Zastosowanie	Zgodnie z projektem technicznym, obowiązującymi przepisami budowlanymi i wytycznymi do projektowania i wykonywania izolacji zawartymi w Systemach Izolacji IZOLMAT lub w Systemach Izolacji IZOLMAT Fire Protection® oraz w informacjach technicznych wyrobów			

\* Gwarancja materiałowa specjalna obowiązuje w przypadku zastosowania do gruntowania podłoża dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej IZOLPLAST.

Warunkiem skorzystania z uprawnień wynikających z udzielonej gwarancji jest zastosowanie pap zgodnie z obowiązującymi przepisami budowlanymi, informacjami technicznymi wyrobów oraz zgodnie z przeznaczeniem, określonym rozwiązaniami zawartymi w Systemach Izolacji IZOLMAT lub w Systemach Izolacji IZOLMAT Fire Protection®.

Szczegóły gwarancji materiałowej zawarto w karcie gwarancyjnej.



[www.izolmat.com.pl](http://www.izolmat.com.pl)

Kwiecień 2010