

• PAPY ASFALTOWE ZGRZEWAŁNE IZOLMAT BIT

TABELA NR 6

NAZWA PAPY	IZOLMAT BIT G200 S4 SS	IZOLMAT BIT V60 S4,2 SS	IZOLMAT BIT V60 S3,7 SS	IZOLMAT BIT G200 S4	IZOLMAT BIT V60 S4	IZOLMAT BIT V60 S3
Rodzaj papy	wierzchniego krycia	wierzchniego krycia	wierzchniego krycia	podkładowa	podkładowa	podkładowa
Sposób mocowania	zgrzewanie	zgrzewanie	zgrzewanie	zgrzewanie mocowanie mechaniczne	zgrzewanie	zgrzewanie
Rodzaj i kolor posypki	gruboziarnista szara	gruboziarnista szara czerwona	gruboziarnista szara	drobnoziarnista	drobnoziarnista	drobnoziarnista
Rodzaj asfaltu	oksydowany	oksydowany	oksydowany	oksydowany	oksydowany	oksydowany
Rodzaj osnowy	tkanina szklana	welon z włókien szklanych	welon z włókien szklanych	tkanina szklana	welon z włókien szklanych	welon z włókien szklanych
Wymiary rolki papy długość szerokość	nie mniej niż 5,0 m 1 m	nie mniej niż 5,0 m 1 m	nie mniej niż 7,5 m 1 m	nie mniej niż 5,0 m 1 m	nie mniej niż 5,0 m 1,0 m	nie mniej niż 7,5 m 1,0 m
Grubość	4,0 mm ± 0,2	4,2 mm ± 0,2	3,7 mm ± 0,2	4,0 mm ± 0,2	4,0 mm ± 0,2	3,0 mm ± 0,2
Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	+70°C	+70°C	+70°C	+70°C	+70°C	+70°C
Giętkość w niskiej temperaturze	0°C	0°C	0°C	0°C	0°C	0°C
Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	1300±300 2500±500 [N/50mm]	600±100 400±100 [N/50mm]	500±100 300±100 [N/50mm]	1300±300 2500±500 [N/50mm]	600±100 400±100 [N/50mm]	500±100 300±100 [N/50mm]
Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	6±3 6±3 [%]	4±2 4±2 [%]	4±2 4±2 [%]	6±3 6±3 [%]	4±2 4±2 [%]	4±2 4±2 [%]
Reakcja na ogień	klasa E	klasa E	klasa E	klasa E	klasa E	klasa E
Klasyfikacja ogniowa w zakresie odporności dachu na ogień zewnętrzny	-	-	-	B _{Roof(t₁)} NRO	-	-
ilość rolek na palecie	30 szt.	30 szt.	24 szt.	30 szt.	30 szt.	24 szt.
Gwarancja materiałowa specjalna)*	7 lat	7 lat	5 lat	7 lat	7 lat	5 lat
Gwarancja materiałowa standardowa	5 lat	5 lat	3 lat	5 lat	5 lat	3 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 www.izolmat.com.pl)					
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

Sierpień 2010