



KARTA TECHNICZNA

papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa **CZARNA MAMBA PERFOR** na osnowie z welonu szklanego

Papa asfaltowa wentylacyjna na osnowie z welonu szklanego. Wierzchnia strona papy pokryta jest posypką drobnziarnistą. Spodnia strona papy zabezpieczona jest folią z tworzywa sztucznego. Papa jest perforowana (otwory o średnicy 40 mm) na całej powierzchni.

ZASTOSOWANIE:

Wykonywanie warstwy wentylacyjnej w wielowarstwowych pokryciach dachowych. Wykonywanie nowych lub renowacja starych pokryć dachowych.

MONTAŻ:

Układana luzem na podłożu. Mocowanie do podłoża odbywa się punktowo poprzez otwory podczas zgrzewania warstwy papy stanowiącej właściwą izolację wodochronną. Papy nie wlicza się do liczby warstw pokrycia. Wykonywanie izolacji powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi, z uwzględnieniem szczegółowych wytycznych zawartych w instrukcjach producenta.

UWAGA:

Nie rozwijać i nie stosować w temperaturze poniżej +5°C!

Właściwość	Metoda badania	Wymiar	Wartość lub ustalenie
Wady widoczne	PN-EN 1850-1	—	brak pęcherzy, pęknięć i miejsc bez posypki
Długość	PN-EN 1848-1	m	nie mniej niż 15,0
Szerokość	PN-EN 1848-1	m	nie mniej niż 1,0
Prostoliniowość	PN-EN 1848-1	—	pozytywny
Grubość	PN-EN 1849-1	mm	2,0 ± 10%
Reakcja na ogień	PN-EN 13501-1	—	klasa E
Giętkość w niskiej temperaturze	PN-EN 1109	°C	0
Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	PN-EN 1110	°C	70
Gwarancja 1 rok			

Ciężar *	rolki [kg]	39,0
	palety [kg]	795
Ilość na palecie	m ²	300
	rolek	20

* Dane orientacyjne nie kontrolowane służące optymalizacji transportu

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE:

Rolki papy należy przewozić krytymi środkami transportowymi, układane w jednej warstwie, w pozycji stojącej, zabezpieczone przed przewracaniem i uszkodzeniem. Rolki papy należy układać tak, aby uniemożliwić przemieszczenie się podczas jazdy. Rolki papy mogą być przewożone w kontenerach lub na paletach.

Rolki papy należy przechowywać w pomieszczeniach krytych, chroniących przed zawilgoceniem i zabezpieczających przed działaniem promieni słonecznych, w odległości co najmniej 120 cm od grzejników.

Rolki papy należy układać w stosy na równym podłożu w pozycji stojącej w jednej warstwie. Stosy powinny zawierać nie więcej niż 1200 szt. papy, a odległość między stosami powinna wynosić nie mniej niż 80 cm.

DOKUMENTY ODNIESIENIA:

– Rekomendacja Techniczna ITB nr RT ITB 1046/2006 + Aneks nr 1

