

IZOBIT RenoLine

Papa asfaltowa termozgrzewalna wierzchniego krycia modyfikowana elastomerem SBS

Wysokiej jakości papa do renowacji dachu i wentylacji podłoża, szybkozgrzewalna, dzięki łatwo aktywującym się termicznie pasmom asfaltu o cechach samoprzylepnych.

Zapewnia skuteczne odprowadzenie wilgoci zalegającej w nawet mocno wyeksploatowanych warstwach pokrycia papowego.

Stanowi optymalne rozwiązanie dla jednowarstwowej renowacji bezpośrednio na funkcjonującym pokryciu dachowym. Gwarantuje najskuteczniejszą hydroizolację przez wiele lat.

DANE TECHNICZNE



Osnowa: włóknina poliestrowa

Typ asfaltu: modyfikowany SBS

Powierzchnia górna: łupek mineralny; pas zgrzewalny z folią PE

Powierzchnia dolna: pasma wentylacyjne z szybkozgrzewalnego asfaltu; pasma z posypką mineralną- całość pokryta folią termotopliwą

Specyfikacja techniczna produktu:

EN 13707:2004+A2:2009

Ilość na palecie: 24 rolki/120 m²



ZASTOSOWANIE

- jako warstwa wierzchnia w jednowarstwowych pokryciach dachowych na starych warstwach pokrycia dachowego

PARAMETRY

WŁAŚCIWOŚĆ	WARTOŚĆ LUB USTALENIA
wady widoczne	wyrób pozbawiony wad widocznych
długość	min. 5,0 m
szerokość	min. 1,0 m
grubość	5,2 mm
wodoszczelność przy ciśnieniu 400 kPa	spełnia wymagania
wodoszczelność po rozciągnięciu w niskiej temperaturze	NPD
reakcja na ogień	klasa E
odporność na działanie ognia zewnętrznego*	Broof (t1); Broof (t3)
odporność na działanie ognia od wewnątrz*	RE 20, RE 30, REI 15, REI 20
giętkość w niskiej temperaturze	≤ -30 °C
odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	≤110 °C
maksymalna siła rozciągająca, kierunek wzdłuż	1000 \pm_{-10}^{+20} N/50 mm
maksymalna siła rozciągająca, kierunek w poprzek	900 \pm_{-10}^{+20} N/50 mm
wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej, kierunek wzdłuż	60 \pm_{-30}^{+30} %

WŁAŚCIWOŚĆ	WARTOŚĆ LUB USTALENIA
wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej, kierunek w poprzek	60 \pm_{-30}^{+30} %
stabilność wymiarów	zmiana wymiarów nie więcej niż 0,5 %
prostoliniowość	odchyłka nie większa niż 10 mm/5 m długości
odporność na uderzenie (met. A i B)	brak perforacji przy h = 2000 mm
wytrzymałość złącza na ścinanie zakład podłużny	900 \pm_{-10}^{+10} N/50 mm
wytrzymałość złącza na ścinanie zakład poprzeczny	900 \pm_{-10}^{+10} N/50 mm
odporność na obciążenie statyczne	do 20 kg
przyczepność posypki	ubytek masy posypki 15 \pm_{-15}^{+15} %
wytrzymałość złącza(odporność na oddzieranie), kierunek wzdłuż	NPD
wytrzymałość złącza(odporność na oddzieranie), kierunek w poprzek	NPD
wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem), kierunek wzdłuż	NPD
wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem), kierunek w poprzek	NPD
substancje niebezpieczne	nie zawiera azbestu, smoły węglowej
*Obowiązuje dla przebadanych systemów dachowych	



IZOBUD Sp. z o.o.
Łąki Koziełskie
ul. Leśna 4, 47-150 Leśnica



NIP: 756-18-31-498
Regon: 532228808
KRS: 0000067066






tel. +48 77 461 52 87
tel. +48 77 545 93 81
fax +48 77 544 93 26

Karta techniczna nr:
085/IZOB/v.050623

IZOBIT RenoLine

Papa asfaltowa termozgrzewalna wierzchniego krycia modyfikowana elastomerem SBS

DOKUMENTACJA

-  **Certyfikat(y) Zakładowej Kontroli Produkcji:**
1023-CPR-0178F
-  **Notyfikowana Jednostka Certyfikująca:**
Institute for Testing and Certification Plc.
Zlín, Czech Republic, nr: 1023
-  **Deklaracja Właściwości Użytkowych:**
085/IZOB/2023




RODZAJ PODŁOŻA

-  stare pokrycie dachowe




MOCOWANIE

-  zgrzewanie (za pomocą palnika gazowego)


GWARANCJA

-  15 lat









TRANSPORT I SKŁADOWANIE

-  przewozić i magazynować w pozycji stojącej, w jednej warstwie, w sposób uniemożliwiający przemieszczanie się rolek na palecie
-  chronić przed zawilgoceniem, działaniem promieni słonecznych oraz w odległości co najmniej 120 cm od grzejników i innych źródeł ciepła
-  w czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

-  wyrób nie zawiera azbestu, składników smoły węglowej, ani innych substancji niekorzystnie oddziałujących na zdrowie ludzi w warunkach właściwego składowania, transportu i stosowania wyrobu.

ZALECENIA DOTYCZĄCE MONTAŻU

-  Produkt rozwijać i układać w temperaturze otoczenia 0 ÷ 35 ° C.
-  Podłoże musi być czyste, równe, wolne od zanieczyszczeń, o odpowiedniej wilgotności, zagruntowane przeznaczonym do tego środkiem bitumicznym.
-  Przed przystąpieniem do układania produkt powinien być przechowywany w temperaturze nie niższej niż +18 ° C przez okres nie krótszy niż 24 godziny. Przed montażem produkt należy rozwinąć w miejscu, w którym będzie zgrzewany, a następnie zwinąć z dwóch stron do środka.
-  Montaż produktu należy wykonać na zakładki wzdłużne o szerokości co najmniej 10 cm, natomiast zakładki poprzeczne należy wykonać o szerokości co najmniej 15 cm. Przy zgrzewaniu zakładów papę docisnąć wałkiem dekar skim, tak aby wypływ masy asfaltowej wynosił od 0,5 do 1,0 cm szerokości.
-  Dla zapewnienia właściwej wentylacji pokrycia dachowego należy stosować papę RenoLine wraz z kominami wentylacyjnymi IZOBUD- jeden komin na ok. 40 m² dachu. Kominiki wentylacyjne należy stosować w odległości min. 50 cm od krawędzi dachu, przegród pionowych, kominów, koryt odwadniających.
-  Obróbki powierzchni pionowych (attyka, komin) zaleca się wykonać z papy wierzchniego krycia wysokomodyfikowanej (np. Izobit Super W-PYE 250 S53 SBS) krycia.
-  Na trasach dojścia do wylotów kominów, przewodów wentylacyjnych i innych urządzeń zainstalowanych na dachu zalecane jest wykonanie ciągów komunikacyjnych.
-  Całość prac dekar skich powinna być wykonywana według projektu technicznego opracowanego zgodnie z obowiązującymi przepisami budowlanymi, z uwzględnieniem wytycznych producenta, przez osoby wykwalifikowane w zakresie wykonywania prac hydroizolacyjnych, a gdy to konieczne, pod nadzorem osoby uprawnionej.



Informacje zawarte w karcie technicznej, w szczególności zalecenia dotyczące montażu zostały opracowane na podstawie naszego doświadczenia, naszej najlepszej wiedzy oraz w dobrej wierze. Nie zwalniają one jednak z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, przepisami BHP, przedmiotowych norm krajowych i europejskich itp.

Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje, mające zastosowanie dla tego produktu.



IZOBUD Sp. z o.o.
Łąki Koziełskie
ul. Leśna 4, 47-150 Leśnica



NIP: 756-18-31-498
Regon: 532228808
KRS: 0000067066



tel. +48 77 461 52 87
tel. +48 77 545 93 81
fax +48 77 544 93 26

Karta techniczna nr:
085/IZOB/v.050623

2/2