



# IZOBIT SUPER STICK TOP

Samoprzylepna papa asfaltowa wierzchniego krycia modyfikowana elastomerem SBS

Samoprzylepna papa wierzchniego krycia o przekraczającej standardy rynkowe wysokiej przyczepności do podłoża i elastyczności w niskich temperaturach. Aktywowana jedynie poprzez zerwanie folii spodniej, umożliwia szybki i ekonomiczny montaż, przy użyciu niewielkiego zestawu narzędzi.

Przeznaczona do wykonywania hydroizolacji wszędzie tam, gdzie stosowanie otwartego ognia jest niedopuszczalne. Zapewnia wieloletnią żywotność i bezpieczeństwo wykonanej inwestycji.

## DANE TECHNICZNE



**Osnowa:** włóknina poliestrowa  
**Typ asfaltu:** modyfikowany SBS  
**Powierzchnia górna:** łupek mineralny  
**Powierzchnia dolna:** folia ochronna  
**Specyfikacja techniczna produktu:**  
 EN 13707:2004+A2:2009

**Ilość na palecie:** 20 rolek/150 m<sup>2</sup>



## ZASTOSOWANIE

- jako warstwa wierzchnia w wielowarstwowych pokryciach dachowych

## PARAMETRY

WŁAŚCIWOŚĆ	WARTOŚĆ LUB USTALENIA
wady widoczne	wyrób pozbawiony wad widocznych
długość	min. 7,5 m
szerokość	min. 1,0 m
grubość	min. 4,0 mm (± 0,2)
wodoszczelność przy ciśnieniu 200 kPa	spełnia wymagania
wodoszczelność po rozciągnięciu w niskiej temperaturze	NPD
reakcja na ogień	klasa E
odporność na działanie ognia zewnętrznego*	NPD
odporność na działanie ognia od wewnątrz*	NPD
giętkość w niskiej temperaturze	≤ -30 °C
odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	≤ +100 °C
maksymalna siła rozciągająca, kierunek wzdłuż	1000 <sup>+300</sup> / <sub>-300</sub> N/50 mm
maksymalna siła rozciągająca, kierunek w poprzek	700 <sup>+300</sup> / <sub>-300</sub> N/50 mm
wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej, kierunek wzdłuż	60 <sup>+30</sup> / <sub>-30</sub> %

WŁAŚCIWOŚĆ	WARTOŚĆ LUB USTALENIA
wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej, kierunek w poprzek	60 <sup>+30</sup> / <sub>-30</sub> %
stabilność wymiarów	NPD
prostoliniowość	odchyłka nie większa niż 15 mm/7,5 m długości
odporność na uderzenie	NPD
wytrzymałość złącza na ścinanie zakład podłużny	700 <sup>+300</sup> / <sub>-300</sub> N/50 mm
wytrzymałość złącza na ścinanie zakład poprzeczny	1000 <sup>+300</sup> / <sub>-300</sub> N/50 mm
odporność na obciążenie statyczne	NPD
przyczepność posypki	ubytek masy posypki 15 <sup>+15</sup> / <sub>-15</sub> %
wytrzymałość złącza (odporność na oddzieranie), kierunek wzdłuż	200 <sup>+100</sup> / <sub>-100</sub> N/50 mm
wytrzymałość złącza (odporność na oddzieranie), kierunek w poprzek	200 <sup>+100</sup> / <sub>-100</sub> N/50 mm
wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem), kierunek wzdłuż	200 <sup>+100</sup> / <sub>-100</sub> N
wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem), kierunek w poprzek	200 <sup>+100</sup> / <sub>-100</sub> N
substancje niebezpieczne	nie zawiera azbestu, smoły węglowej

\*Obowiązuje dla przebadanych systemów dachowych





# IZOBIT SUPER STICK TOP

Samoprzylepna papa asfaltowa wierzchniego krycia modyfikowana elastomerem SBS

## DOKUMENTACJA

- ▮ **Certyfikat(y) Zakładowej Kontroli Produkcji:**  
1023-CPR-0178F
- ▮ **Notyfikowana Jednostka Certyfikująca:**  
Institute for Testing and Certification Plc.  
Zlin, Czech Republic, nr: 1023
- ▮ **Deklaracja Właściwości Użytkowych:**  
099/IZOB/2021



## RODZAJ PODŁOŻA

- ▮ betonowe o wilgotności nie większej niż 5%
- ▮ drewniane o wilgotności nie większej niż 22%
- ▮ warstwa termoizolacji np. na podłożu z blachy trapezowej
- ▮ stare pokrycie dachowe

## MOCOWANIE

- ▮ klejenie (poprzez oderwanie folii od spodu produktu)
- ▮ mechanicznie (przy użyciu łączników)

## 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

- 1 Produkt rozwijać i układać w temperaturze otoczenia 10 ± 35° C.
- 2 Podłoże musi być czyste, równe, wolne od zanieczyszczeń, o odpowiedniej wilgotności, zagruntowane przeznaczonym do tego środkiem bitumicznym. Następnie zabezpieczone warstwą hydroizolacji, najlepiej wykonaną na bazie papy asfaltowej podkładowej.
- 3 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 przyklejany, a po przymierzeniu zwinąć z dwóch stron do środka.
- 4 Podczas montażu papy wierzchniego krycia należy pamiętać o zastosowaniu odpowiednich zakładów względem papy podkładowej tj. połowę szerokości rolki dla zakładów podłużnych oraz połowę długości rolki dla zakładów poprzecznych.
- 5 Montaż produktu należy wykonać na zakłady wzdłużne o szerokości co najmniej 10 cm, natomiast zakłady poprzeczne należy wykonać o szerokości co najmniej 15 cm. Przyklejać poprzez oderwanie spodniej warstwy folii ochronnej. Siła szczepności powierzchni samoprzylepnej jest najlepsza przy temperaturach otoczenia powyżej 10° C. Dla uzyskania optymalnego sklejenia papy do podłoża zaleca się jej podgrzanie palnikiem od warstwy wierzchniej bezpośrednio po montażu.
- 6 Na trasach dojścia do wylotów kominów, przewodów wentylacyjnych i innych urządzeń zainstalowanych na dachu zalecane jest wykonanie ciągów komunikacyjnych z dodatkowej warstwy papy (np. innego koloru) lub specjalnie do tego celu przeznaczonych materiałów.
- 7 Całość prac dekarских powinna być wykonywana zgodnie z aktualnie obowiązującymi regulacjami prawnymi z zakresu budownictwa, w tym aktualnymi normami przez osoby wykwalifikowane w zakresie wykonywania prac związanych z hydroizolacją, a gdy to konieczne, pod nadzorem osoby uprawnionej. Należy także przestrzegać wytycznych zawartych w „Instrukcji montażu” dostępnej na stronie: [www.izobit.com.pl](http://www.izobit.com.pl)



Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej, w szczególności zalecenia dotyczące sposobu montażu zostały opracowane na podstawie naszego doświadczenia, naszej najlepszej wiedzy oraz w dobrej wierze. Poza informacjami podanymi w niniejszej karcie technicznej należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, przedmiotowych norm krajowych i europejskich, aprobat technicznych, przepisów BHP, itp. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje, mające zastosowanie do tego produktu.

