

IZOSTAR TAŚMA BITUMICZNA



To wysokiej klasy samoprzylepna bitumiczna taśma uszczelniająca, na podkładzie aluminiowym, przeznaczona do zabezpieczania i szybkich napraw izolacji i uszczelnień wodochronnych w pracach dekarских i ogólnobudowlanych. Posiada doskonałą przyczepność do większości materiałów stosowanych w budownictwie, przez co stanowi idealne rozwiązanie do większości połączeń izolacyjno-uszczelniających.

OPIS WYROBU

IZOSTAR TAŚMA BITUMICZNA jest przeznaczona do wykonywania uszczelnień i izolacji, obróbek blacharsko-dekarских, usuwania awarii i wykonywania bieżących napraw: pokryć dachowych, rynien, opierzeń kominów, świetlików, murów ogniowych i okien dachowych. Izolacji przejść i przepustów rur wodno-kanalizacyjnych, kanałów wentylacyjnych, anten i przewodów znajdujących się pod ziemią.

CECHY WYROBU

- samowulkanizująca
- zastępuje obróbki blacharskie
- natychmiast uszczelnia
- odporna na zmienne warunki atmosferyczne
- posiada wysoką przyczepność do podłoża
- odporna na UV

ZASTOSOWANIE

Uszczelnianie obróbek blacharskich przy koszach dachowych, części przyokapowej, kominach, świetlikach, oknach dachowych, murach ogniowych i elementach kanałów wentylacyjnych. Do naprawy i uszczelniania szpar, szwów, pęknięć, rozerwań oraz przecieków pokryć dachowych, rynien i rur spustowych. Uszczelnianie i zabezpieczanie przed wodą, wilgocią i korozją: powłok hydroizolacyjnych, zbiorników wodnych, tarasów, balkonów i fundamentów,

jak również rur przesyłowych oraz elementów konstrukcyjnych znajdujących się pod ziemią. Uszczelnianie styków powierzchni gładkich (bez potrzeby gruntowania): metal, szkło, tworzywa sztuczne, bitum, klinkier, glazura, lakiery i farby oraz powierzchnie porowate takie jak: beton, cegła, tynk, gazo-beton, drewno.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Przed nałożeniem taśmy podłoże powinno być sztywne, mocne, nośne, suche, odtłuszczone i oczyszczone o wyrównanych powierzchniach i zabezpieczonych przed uszkodzeniem powłoki taśmy. W celu zwiększenia przyczepności TAŚMY, podłoża pyłące zagruntować Bitumicznym Preparatem Gruntującym np. Izobitem SBS Express.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

Przed użyciem w niskich temperaturach (poniżej +5°C), taśmę powinno się umieścić na min. 12 h w temp. 20°C, w celu poprawienia właściwości klejących. Prace prowadzić najlepiej w temperaturze podłoża i powietrza od +5°C do +25°C.

WYKONANIE

W celu ułożenia IZOSTAR TAŚMY BITUMICZNEJ należy usunąć fragment folii zabezpieczającej. Taśmę układać dociskając do podłoża np. za pomocą wałka gumowego,

nie naciągać. Zapewnić ścisły kontakt taśmy z podłożem. Systematycznie usuwać folię zabezpieczającą. Wygładzanie dokonywać w trakcie układania taśmy w kierunku: od środka do brzegów, aby zapobiec tworzeniu się pęcherzy powietrza. Uważać, aby podczas dociskania nie powstały pęcherzyki powietrza i nie została uszkodzona warstwa aluminiowa taśmy. Łączenie taśmy na długości lub szerokości powinno odbywać się na zakładkę nie mniejszą niż 25 mm, pamiętając o tym, że nakładanie należy rozpocząć od dolnej warstwy. Przy obróbce koszy dachowych i części przy okapowej wymagane jest przyklejanie taśmy pod pokrycie. Wokół kominów, murów ognioochronnych czy świetlików, taśmę nakładamy na pokrycie dachu, tynk czy cegłę po uprzednim przygotowaniu podłoża. Przy uszczelnianiu naroży ścian wewnętrznych czy zewnętrznych należy najpierw położyć i wygładzić taśmę na całej długości jednej z powierzchni, a następnie przykleić i wygładzić taśmę na drugiej powierzchni, robiąc załamanie wzdłuż całej długości. Po zakończeniu pracy brzegi taśmy można lekko spłaszczyć wałkiem w celu zabezpieczenia warstwy bitumu.

NARZĘDZIA

Wałek gumowy, nóż.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia czyścić bezpośrednio po zakończeniu prac benzyną ekstrakcyjną.

SKŁADOWANIE I TRANSPORT

Przechowywać w nieuszkodzonym opakowaniu, w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ciepła w temp. -5°C do $+20^{\circ}\text{C}$. Okres przydatności do użycia wynosi 36 miesięcy. Czas ten może się skrócić w przypadku przechowywania wyrobu w niewłaściwych warunkach.

OPAKOWANIA

	Jednostkowe	Zbiorcze
rolka	0,1 x 10 mb	3 szt.
rolka	0,15 x 10 mb	2 szt.
rolka	0,30 x 10 mb	1 szt.

ZAKOŃCZENIE PRAC

Po zakończeniu prac, taśmę zabezpieczyć i zwinąć, aby nie uległa zniszczeniu.

BEZPIECZEŃSTWO

Chronić przed dziećmi. Stosować ogólne zasady BHP. W razie zabrudzenia oczu należy natychmiast przemyć je dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem.

DANE TECHNICZNE

Kolor	aluminium, antracyt, ceglasty, brązowy, czerwony, miedziany, czarny, zielony
Baza	taśma aluminiowa
Zalecana temperatura podłoża i powietrza podczas stosowania	$+5^{\circ}\text{C}$ do $+25^{\circ}\text{C}$
Odporność termiczna	od -40°C do $+100^{\circ}\text{C}$
Okres przydatności (od daty produkcji)	do 36 miesięcy
Mycie narzędzi	bezpośrednio po zakończeniu prac malarskich benzyną

ZALECENIA OGÓLNE

Prace prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, instrukcją producenta, właściwymi normami i przepisami BHP. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. W przypadkach wątpliwych należy wykonywać własne próby lub zasięgnąć porady producenta. Prawidłowe, a tym samym skuteczne stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli, dlatego gwarancją objęta jest tylko jakość naszego wyrobu. Producent, ani jego upoważniony przedstawiciel nie może ponosić odpowiedzialności za straty poniesione wskutek nieprawidłowego użycia lub przechowywania produktu. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.

Skarszewy, dnia 20.07.2016

PRODUCENT

Izolex sp. z o.o.

ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy

tel. +48 58 588 22 24, +48 58 560 12 20

tel./fax +48 58 588 03 22

e-mail: biuro@izolex.pl

www.izolex.pl

DORADZTWO TECHNICZNE

e-mail	telefon	GSM
adam.biuro@izolex.pl	58-588-22-24	608-583-401
pawel.kowalewski@izolex.pl	58-588-22-24	666-073-885