

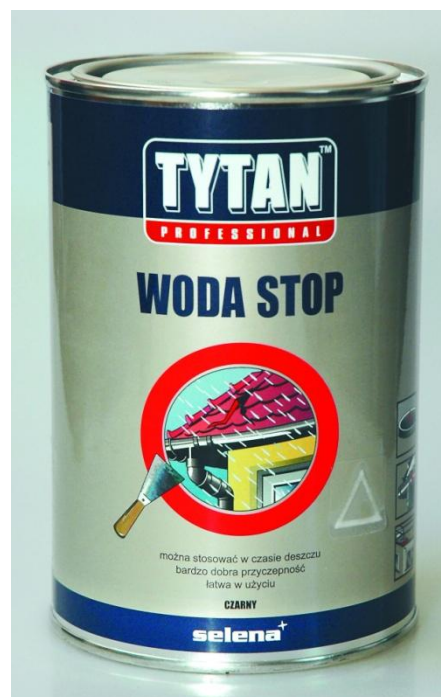
Tytan Professional

Woda Stop

Jednoskładnikowa, plastyczna, gotowa masa uszczelniająca do zabezpieczania podłoża przed wilgocią. Masę można stosować w każdych warunkach pogodowych, jest skuteczna pod wodą i w czasie ulewnego deszczu.

Nadaje się doskonale do wszelkiego rodzaju doraźnych napraw, tworząc skuteczną barierę wodochronną i przygotowującą podłoże do późniejszych prac renowacyjnych.

Zawartość asfaltu powoduje, że Woda Stop ma bardzo dobrą przyczepność do typowych podłoży budowlanych, bitumicznych i metali.



Zalety

- można stosować w czasie deszczu
- bardzo dobrze przyczepna
- łatwa w użyciu
- odporna na zmienne warunki atmosferyczne

Zastosowanie

- wykonywanie doraźnych napraw zabezpieczających przed przeciekami wody

- uszczelnianie przeciekających pokryć dachowych w czasie ulewnego deszczu
- uszczelnianie kominów, dachów i rynien, i podokienników
- wypełnianie pęknięć, złączy i szczelin w pokryciach dekarских i murach
- wzajemne łączenie arkuszy papy oraz łączenie z innymi elementami konstrukcyjnymi

DANE TECHNICZNE

Skład	mieszanka żywic i mas bitumicznych (asfaltów) w rozpuszczalnikach organicznych
Kolor	czarny
Konsystencja	półstała pasta
Odporność termiczna	od -50°C do +90°C
Temperatura nakładania	od +10°C do +35°C
Czas obróbki	do 15 min
Temperatura zapłonu	+51°C
Gęstość	1,15 ±10% g/cm ³
Wydajność	ok. 0,8-1,2 kg/m ² na 1 mm grubości warstwy

Dane techniczne i informacje o sposobie stosowania podane są dla temperatury +23°C ±2°C i wilgotności ok. 60%. Niższa temperatura i podwyższona wilgotność wydłuża czas schnięcia.

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie podłoża

- Łączone powierzchnie oczyścić twardą szczotką z błota, śniegu, liści.
- Łączone powierzchnie powinny być czyste, wolne od kurzu, bez smarów i olejów oraz innych zanieczyszczeń obniżających przyczepność szczeliwa.
- Na wilgotnych, a nawet mokrych powierzchniach utrzymuje się również dobre przyleganie.
- Usunąć wszystkie luźne cząsteczki osłabiające przyczepność do powierzchni łączonych.

Układanie szczeliwa

- Preparat przed użyciem wymieszać.
- Układać za pomocą szpachelki.
- Upewnić się czy ułożone szczeliwo dostatecznie dociśnięte jest do powierzchni uszczelnianych.
- Spoiny wygładzić czystą i gładką szpatułką, mocząc ją w detergentach np. mydła i wody.

- Przed utwardzeniem nie poddawać preparatu obciążeniom mechanicznym.

Zakończenie prac

- Zabrudzone narzędzia i inne powierzchnie oczyścić stosując dowolny rozpuszczalnik organiczny, np. ksylen.

OGRANICZENIA STOSOWANIA

- Przed użyciem należy zapoznać się z kartą techniczną producenta i wykonać próbę.

PRZECHOWYWANIE I OPAKOWANIE

Okres przechowywania do 24 miesięcy w suchych i chłodnych pomieszczeniach w szczelnie oryginalnie zamkniętych opakowaniach.

Kolor	Pojemność	Opakowanie	Kod kreskowy	Ilość sztuk w kartonie
Czarny	1 kg	Puszka	5903518002311	6
Czarny	5 kg	Puszka	5903518038136	1

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

PRZED ZASTOSOWANIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z KARTĄ BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU LUB PRZECZYTAĆ ETYKIETĘ NA OPAKOWANIU.

Data sporządzenia 05.09.2011

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów.