


IZOPLAST B-W

03.06.2022 r.

Nazwa produktu:	IZOPLAST B-W Dyspersyjna masa asfaltowo- kauczukowa Bn	
Dokumenty odniesienia:	<ul style="list-style-type: none"> • PN-B-24000:1997 • Krajowa Ocena Techniczna • Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych • Posiada Attest Higieniczny 	
Rodzaj produktu:	<ul style="list-style-type: none"> • Gotowa do użytku, jednoskładnikowa, wodorozcieńczalna masa bitumiczna, wyprodukowana na bazie emulsji anionowej modyfikowana polimerami, przeznaczona do stosowania na zimno. 	
Okres gwarancji:	<ul style="list-style-type: none"> • 12 miesięcy 	
Przeznaczenie:	<ul style="list-style-type: none"> • wykonywanie powłokowych izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych fundamentów i tym podobnych podziemnych części obiektów budowlanych; • konserwacja i renowacja papowych pokryć dachowych • wykonywanie bezspoinowej powłoki hydroizolacyjnej dachów na podkładzie z papy lub gontów bitumicznych; • szczególnie polecany do zastosowania w warunkach silnego nawodnienia oraz w środowiskach wodnych, zasolonych chlorkami sodu. Odporność na wody zasolone (ok. 3% NaCl); • do stosowania w inżynierii komunikacyjnej w zakresie drogowych i kolejowych obiektów inżynierskich bez ograniczeń, obiektów budowlanych kolei miejskiej „metra” bez ograniczeń oraz do zastosowań indywidualnych. 	
Zalety produktu:	<ul style="list-style-type: none"> • produkt nie zawiera rozpuszczalników organicznych; • do stosowania na zimno; • produkt można stosować w styczności ze styropianem, wełną mineralną, drewnem; • po całkowitym wyschnięciu powłoka jest odporna na działanie czynników atmosferycznych. 	
Przygotowanie podłoża:	<ul style="list-style-type: none"> • Betony i tynki - musi być zakończony proces wiązania cementu. • Podłoże nie może być zamrożone, oszronione oraz musi być pozbawione zastoin wody. • Usunąć luźne elementy i pył. • Ubytki wyspoinować, powierzchnie porowate wyrównać. • Powierzchnie betonowe bezwzględnie zagruntować asfaltową emulsją anionową IZOPLAST R-W i poczekać do jego 	

IZOPLAST B-W
03.06.2022 r.

	<p>wyschnięcia.</p> <ul style="list-style-type: none"> W przypadku starych pokryć papowych usunąć luźne fragmenty papy i inne zanieczyszczenia, istniejące pęcherze i wybrzuszenia przeciąć na krzyż i podkleić lepikiem asfaltowym IZOPLAST KL.
Przygotowanie produktu:	<ul style="list-style-type: none"> Przed użyciem starannie wymieszać.
Sposób użycia:	<ul style="list-style-type: none"> Stosować na zimno. Masę nakładać szczotką dekarską lub pędzlem. Kolejne warstwy nakładać po wyschnięciu poprzedniej. Czas oczekiwania przed ułożeniem drugiej warstwy masy hydroizolacyjnej IZOPLAST B-W wynosi ok. 8 godzin.
Izolacja fundamentów:	<p>Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna fundamentów i tym podobnych podziemnych części budynków:</p> <ul style="list-style-type: none"> Na wyschniętą, zagruntowaną IZOPLAST R-W powierzchnię betonu w zależności od przewidywanego obciążenia wodą, należy nanieść jedną warstwę przy wykonywaniu izolacji przeciwwodnej typu lekkiego albo dwie warstwy (z możliwością wtopienia tkaniny technicznej) przy wykonywaniu izolacji przeciwwodnej typu średniego. Kolejną warstwę można nanosić dopiero po wyschnięciu poprzedniej. Czas oczekiwania przed ułożeniem kolejnej warstwy masy IZOPLAST B-W wynosi około 8 godzin. Orientacyjne zużycie masy IZOPLAST B-W przy wykonywaniu izolacji przeciwwodnej wynosi od 0,3 do 0,6 kg/m² na jedną warstwę.
Renowacja i konserwacja pokryć dachowych:	<p>Renowacja i konserwacja pokryć dachowych oraz wykonanie bezspoinowej powłoki hydroizolacyjnej dachów na podkładzie z papy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Na odpowiednio przygotowane podłoże nałożyć przynajmniej 2 warstwy masy. W celu wydłużenia żywotności powłoki można ostatnią, świeżą warstwę masy posypać niewielką ilością specjalnej posypki mineralnej. Orientacyjne zużycie masy IZOPLAST B-W przy wykonywaniu konserwacji pokryć papowych wynosi od 0,5 do 0,8 kg/m² przy pierwszej warstwie oraz 0,2 do 0,5 kg/m² przy drugiej i następnej warstwie.
Aplikacja natryskiem:	<ul style="list-style-type: none"> Sugerowane urządzenie: Wagner HeavyCoat 960 G Rodzaj dyszy: Airless (533/535)
Zużycie:	<ul style="list-style-type: none"> Zależnie od wykonywanych robót, patrz wyżej.
Informacje dodatkowe:	<ul style="list-style-type: none"> Roboty przy aplikacji masy IZOPLAST B-W należy wykonywać przy dobrej pogodzie, przy temperaturze otoczenia powyżej +5°C, ale nie wyżej niż +30°C. Nie należy prowadzić prac podczas silnego wiatru i opadów

IZOPLAST B-W

03.06.2022 r.

	<p>atmosferycznych.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Świeżo wykonane prace należy chronić przed deszczem, silnym promieniowaniem słonecznym oraz mrozem.
Środki ostrożności:	<ul style="list-style-type: none"> • Stosować przepisy, zasady i wymogi BHP oraz przepisy PPOŻ., obowiązujące przy tego typu pracach. Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki produktu. • <u>Kontakt ze skórą:</u> zdjąć zanieczyszczoną odzież, przemyć dokładnie mydłem i dużą ilością wody. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, skonsultować się z lekarzem. • <u>Kontakt z oczami:</u> usunąć szkła kontaktowe, jeżeli to możliwe (o ile nie przywarły do oka), zanieczyszczone oczy przepłukiwać przy odwiniętych powiekach, bieżącym i łagodnym strumieniem wody przez okres ok. 15 minut. Jeżeli podrażnienia nie ustępują, zapewnić kontakt z lekarzem okulistą.
Transport i magazynowanie:	<ul style="list-style-type: none"> • Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. • Można przewozić dowolnymi krytymi środkami transportu, chroniąc opakowania przed uszkodzeniami mechanicznymi, wysoką temperaturą oraz mrozem. • Nie podlega przepisom ADR.
Uwagi i ostrzeżenia:	<ul style="list-style-type: none"> • Przed użyciem dobrze wymieszać. • Przechowywać i przewozić w temperaturze nie niższej niż 5°C. • Przestrzegać warunków atmosferycznych zgodnie z instrukcją.
Producent / Zakład produkcyjny:	<p>Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ADW” Sp. z o.o. ul. Zbożowa 2, 43-175 Wiry tel. 32 218 71 85 fax.: 32 323 00 85</p>
Dostępne opakowania:	<p>5; 10; 21 kg</p>
Dokument zaktualizowano:	<p>03.06.2022 r.</p>