



BOSTIK

WATERSTOP

HYDROIZOLACJE DLA TWOJEGO DOMU



UNIVERSAL

HYDROIZOLACJA W SPRAYU

HYBRYDOWA MEMBRANA IZOLACYJNA

BLACK

DYSPERBIT

LEPIK NA ZIMNO

MASA SZPACHLOWA

MASA IZOLACYJNA

GRUNT ROZPUSZCZALNIKOWY

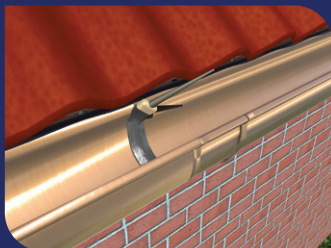


MEMBRANA HYDROIZOLACYJNA

USZCZELNIA I IZOLUJE
NATYCHMIAST PO NAŁOŻENIU



Płynna membrana na bazie **MS polimeru**, do **hydroizolacji** oraz **napraw przecieków** na dachach, rynnach, fundamentach, ścianach, oczkach wodnych, skrzyniach, urządzeniach i innych. Kompatybilna z wieloma rodzajami podłoży w różnych warunkach. Membrana natychmiast po nałożeniu uszczelnia przecieki, dzięki czemu może być skutecznie stosowana także podczas opadów deszczu. Nie miesza się z wodą. Membrana charakteryzuje się: elastycznością, odpornością na **UV, ciepło oraz mróz**. Do jej aplikacji możesz użyć pędzla, wałka lub pacy. Ma doskonałą rozlewność i łatwo pozwoli się aplikować na dużych powierzchniach jak posadzki, balkony, tarasy lub płyty fundamentowe.



KLUCZOWE KORZYŚCI

- + Natychmiastowe działanie: aplikacja nawet na mocno wilgotne podłoża (świeżo nałożony produkt natychmiast uszczelnia przeciek)
- + Nie wymaga gruntowania podłoża
- + Nie wymaga ochrony przed deszczem w trakcie wiązania
- + Nie wymaga wtapienia taśmy hydroizolacyjnej
- + Wysoce elastyczna powłoka odporna na deformację podłoża
- + Odporna na wodę, w tym wodę stojącą
- + Mostkuje pęknięcia w podłożu
- + Technologia hybrydowa: nie zawiera bitumu i rozpuszczalników



NIE WYMAGA
GRUNTOWANIA



APLIKACJA NAWET
NA MOKRE PODŁOŻA



MEMBRANA
ELASTYCZNA



DO WEWNĄTRZ
I NA ZEWNĄTRZ

ZASTOSOWANIA

- Chroni powierzchnie narażone na wilgoć i opady atmosferyczne
- Naprawia przecieki na dachach, rynnach, ścianach, posadzkach, kanałach odwadniających, itp.
- Izoluje fundamenty, płyty fundamentowe, mury, ściany, tarasy, balkony a także konstrukcje z drewna i metali
- Do aplikacji na takie podłoża jak: beton, kamień, drewno, metale, ceramika, cynk, polistyren, twarde PCV oraz wysezonowane podłoża bitumiczne.

ZUŻYCIE

Okolo 2,3 – 3,1 kg/m² (2 warstwy).

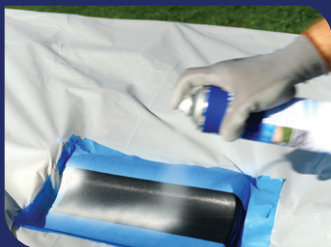
DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK002103	szary	Puszka 1 kg
BOK002127	szary	Wiadro 6 kg

HYDROIZOLACJA W SPRAYU

IDEALNY DO MIEJSC TRUDNO DOSTĘPNYCH
USZCZELNIA I IZOLUJE NATYCHMIAST PO NAŁOŻENIU

Syntetyczna guma w sprayu do drobnych napraw **hydroizolacyjnych**, jak zabezpieczanie przecieków w rynnach, zabezpieczanie rys i przetarć na foliach hydroizolacyjnych, zabezpieczanie wkrętów w miejscach ich przejścia przez warstwę hydroizolacyjną a także izolacja powierzchni przed działaniem wilgoci.



KLUCZOWE KORZYŚCI

- + Nie wymaga żadnych narzędzi
- + Tworzy trwałą powłokę hydroizolacyjną
- + Elastyczny po wyschnięciu
- + Idealny do aplikacji w trudno dostępnych miejscach
- + Wygodna aplikacja
- + Odporny na uv, mróz sól i wodę
- + Malowalny po wyschnięciu
- + Kompatybilny z większością podłoży



ODPORNY NA
WODĘ I MRÓZ



WSZYSTKIE
MATERIAŁY



MALOWALNY

ZASTOSOWANIA

- Naprawa i ochrona przeciwwilgociowa
- Do aplikacji na takie podłoża jak: beton, kamień, drewno, metale, ceramika, cynk, wybrane tworzywa sztuczne.

ZUŻYCIE

Okolo 2,3 – 3,1 kg/m² (2 warstwy).

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK002080	szary	Aerozol 500 ml



MASA IZOLACYJNA

**HYDROIZOLACJA
BITUMIČZNO-KAUCZUKOWA**



Rozcieńczana rozpuszczalnikami organicznymi asfaltowa masa powłokowa z dodatkiem kauczuków syntetycznych i modyfikatorów, hydroizolacji lekkiej i średniej podziemnych części budowli i dachów.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- + Modyfikowana kauczukiem syntetycznym
- + Udoskonalona przyczepność do podłoża
- + Elastyczno-plastyczna
- + Skutecznie wnika i wzmacnia podłożę
- + Kompensuje niewielkie ruchy podłoża i mikropęknięcia
- + Odporna na wodę, słabe kwasy i zasady
- + Na suche i matowo-wilgotne podłoża



**ODPORNY
NA DESZCZ**



**ODPORNY
NA WILGOĆ**



ODPORNY NA UV



NA ZEWNĄTRZ

ZASTOSOWANIA

- Renowacja pokryć dachowych z pap i eternitu
- Hydroizolacja lekka i średnia fundamentów i podziemnych części budowli
- Bezspoinowe powłoki hydroizolacyjne dachów na podkładzie z papy

ZUŻYCIE

Okolo 0,75 kg/m² (2 warstwy).

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK089432	czarny	Wiadro 10 kg
BOK089449	czarny	Wiadro 19 kg

DYSPERBIT**DYSPERSYJNA MASA
ASFALTOWO-KAUCZUKOWA**

Wodna dyspersja asfaltów modyfikowana kauczukiem syntetycznym do konserwacji pokryć dachowych, bezspoinowych pokryć dachowych, przeciwwilgociowych izolacji podposadzkowych oraz izolacji lekkiej, pionowej fundamentów.

**KLUCZOWE KORZYŚCI**

- + Bezpieczny w kontakcie ze styropianem
- + Na suche i lekko wilgotne podłoża
- + Nie spływa z pionowych powierzchni
- + Uszczelnia mikropęknięcia
- + Wysoka odporność mechaniczna
- + Nie zawiera rozpuszczalników

**ODPORNY
NA DESZCZ****ODPORNY
NA WILGOĆ****NA ZEWNĄTRZ****ZASTOSOWANIA**

- Izolacja fundamentów i podziemnych części budowli
- Konserwacja bitumicznych pokryć dachowych
- Izolacja podposadzkowa piwnic i garaży
- Bezspoinowe pokrycia dachowe

ZUŻYCI

Gruntowanie 0,2 kg/m²; konserwacja pokryć dachowych 0,5 kg/m²; izolacja lekka 1,5 kg/m².

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK089272	czarny	Wiadro 5 kg
BOK089289	czarny	Wiadro 10 kg
BOK089296	czarny	Wiadro 20 kg

LEPIK NAZIMNO

**MODYFIKOWANY KLEJ ASFALTOWY
DO KLEJENIA PAPY**

Elasto-plastyczna masa bitumiczno-kauczukowa z dodatkiem związków chemicznych poprawiających przyczepność, do klejenia papy i izolacji powłokowych przeciwwilgociowych fundamentów typu lekkiego



KLUCZOWE KORZYŚCI

- + Wysoce modyfikowana kauczukiem syntetycznym
- + Posiada doskonałe właściwości klejące
- + Całkowita odporność na wodę i związki zawarte w ziemi
- + Zawiera rozpuszczalnik



**ODPORNY
NA DESZCZ**



**ODPORNY
NA WILGOĆ**



NA ZEWNĄTRZ

ZASTOSOWANIA

- Klejenie pap asfaltowych do podłoży
- Klejenie pap między sobą w pokryciach warstwowych
- Bezspoinowa hydroizolacja przeciwwilgociowa fundamentów typu lekkiego
- Klejenie płyt z wełny mineralnej przy ocieplaniu stropodachów

ZUŻYCIE

Klejenie papy 0,7 kg/m²; klejenie wełny 1,3 kg/m²; izolacja 1,5 - 3 kg/m².

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK110402	czarny	Wiadro 5 kg
BOK089470	czarny	Wiadro 10 kg
BOK089487	czarny	Wiadro 19 kg

GRUNT ROZPUSSZCZALNIKOWY

BITUMICZNY
ŚRODEK GRUNTUJĄCY

Głęboko penetrujący roztwór asfaltowo-żywiczny, zawierający dodatki zapewniające doskonałą przyczepność i odporność na agresywne substancje zawarte w gruncie.



KLUCZOWE KORZYŚCI

- + Głęboko penetruje – drobnocząsteczkowy
- + Na suche i matowo-wilgotne podłoża
- + Zabezpiecza beton przed wilgocią i korozją
- + Niweluje mikropęknięcia podłoża
- + Odporny na wodę, słabe kwasy i zasady
- + Wygodny i łatwy w nakładaniu pędzlem



ODPORNY
NA DESZCZ



ODPORNY
NA WILGOĆ



NA ZEWNĄTRZ

ZASTOSOWANIA

- Gruntowanie podłoży bitumicznych i betonowych pod powłoki izolacyjne
- Gruntowanie podłoży betonowych pod papy termozgrzewalne
- Gruntowanie wełny mineralnej pod papy samoprzylepne i zgrzewalne

ZUŻYCIE

Podłoża mineralne 0,3 l/m²; wełna mineralna 1,1 l/m².

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK089418	czarny	Wiadro 11 kg
BOK089425	czarny	Wiadro 19 kg

SUPER MASA SZPACHŁOWA

TRWALE PLASTYCZNA MASA
BITUMICZNO-KAUCZUKOWA

Plastyczna, bitumiczno-kauczukowa masa szpachlowa do napraw dekarских, zawierająca dodatki chemiczne, umożliwiające jej stosowanie na lekko wilgotne podłoża.



KLUCZOWE KORZYŚCI

- + Modyfikowana kauczukiem syntetycznym
- + Trwale elastyczna
- + Odporna na wodę i związki zawarte w ziemi
- + Na suche i matowo-wilgotne podłoża



ODPORNY
NA DESZCZ



ODPORNY
NA WILGOĆ



NA ZEWNĄTRZ

ZASTOSOWANIA

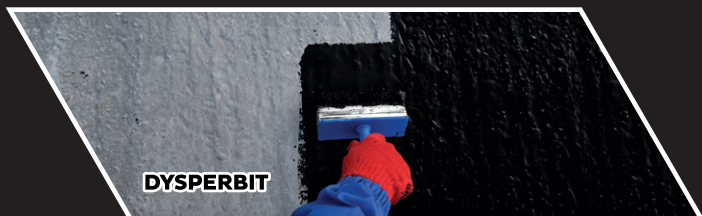
- Naprawa uszkodzeń i wypełnianie ubytków w pokryciach dachowych
- Uszczelnianie i naprawa obróbek blacharskich
- Wykonywanie miejscowych uszczelnień
- Wyrównywanie powierzchni pod hydroizolacje

ZUŻYCIE

1,2 kg/m² (na 1mm grubości).

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Art. Nr	Kolor	Rodzaj
BOK089388	czarny	Wiadro 1 kg
BOK089395	czarny	Wiadro 5 kg
BOK089401	czarny	Wiadro 10 kg





www.bostik.pl