



Izolacja
OdAdoZ

mega
bitum
SZPACHLA DEKARSKA

**NAPRAWY DEKARSKIE I USZCZELNIENIA PRZECIWWODNE
W BUDOWNICTWIE**

**NAPRAWA PĘCHERZY, PRZECIEKÓW I WYPEŁNIANIE UBYTKÓW
W STARYCH POKRYCIACH DACHOWYCH**

SZCZELNIANIE OBRÓBEK BLACHARSKICH I ICH NAPRAWA

WYRÓWNYWANIE POWIERZCHNI

**ELASTOPLASTYCZNE BEZSZWOWE POWŁOKI
HYDROIZOLACYJNE PODZIEMNYCH CZĘŚCI BUDOWLI
(ZBIORNIKI WODY Z BETONOWĄ PŁYTĄ DOCISKOWĄ)**



Producent: "Izotek" Sp. z o.o.
ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy
Dystrybucja: "Od A do Z" Sp. z o.o.
ul. Hełska 47/61, 91-342 Łódź
tel./fax: (42) 650 08 10
e-mail: adoz@interia.pl
www.odadoz.biz.pl



UN 1139



SZKODLIWY

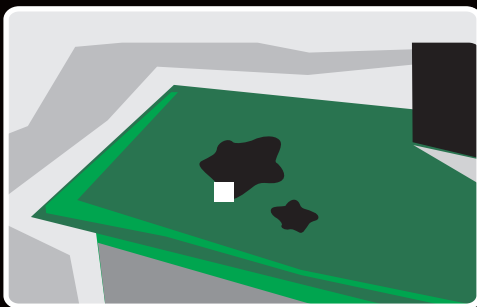
PRODUKT ROZPUSZCZALNIKOWY

PRODUKT IZOLACYJNY POWŁOKOWY

PRODUKT USZCZELNIAJĄCY KLEJĄCY

BITUMICZNA

SZPACHLA DEKARSKA



mega
bitum

Izolacja
OdAdoZ

WŁAŚCIWOŚCI: wysokomodyfikowana kauczukiem syntetycznym, zbrojona włóknami (kompensacja znacznych ruchów podłoża). Całkowita odporność na wodę i związki zawarte w ziemi. Do stosowania na zewnątrz pomieszczeń.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: Podłoże nie może być zmrożone, pokryte szronem czy zastojami wody.

Prace naprawcze: Oczyszczyć miejsce przeznaczone do naprawy i jego okolice z kurzu, liści itp. Podłoża porowate i chłonne zagruntować przy pomocy MEGABITUM R - GRUNT ROZPUSZCZALNIKOWY BITUMICZNY.

WYKONYWANIE USZCZELNIEŃ BEZSZWOWYCH: kąty i naroża wyobliczyć tą masą, tworząc tzw. fasetę. Podłoża pyłące zagruntować przy pomocy MEGABITUM R - GRUNT ROZPUSZCZALNIKOWY BITUMICZNY.

SPOSÓB UŻYCIA: nakładać przy pomocy pacy stalowej lub szpachli. Miejsce wykonywania robót intensywnie wietrzyć. Nie stosować do pap smołowych.

PRACE NAPRAWCZE: Po wyschnięciu gruntu wypełnić uszkodzenia warstwą o grubości 2 do 5 mm. Przy podłożu wilgotnym, masę mocno wcierać w podłoże, w celu aktywacji związków chemicznych podnoszących przyczepność do mokrych podłoży.

WYKONYWANIE USZCZELNIEŃ BEZSZWOWYCH: o wyschnięciu gruntu masę nakładać najlepiej dwoma cienkimi warstwami. Grubość jednej warstwy 2-3 mm. Cieńsze warstwy nakładać szczególnie przy stosowaniu masy w wysokich temperaturach, aby zapewnić równomierne odparowanie rozpuszczalnika z całej grubości warstwy.

OKRES TRWAŁOŚCI: 12 miesięcy od daty produkcji (patrz nadruk). Przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C. Liczba warstw składowania - 3. Liczba warstw ładowania - 3.

BEZPIECZEŃSTWO: awiera asfalt. Produkt łatwopalny, działa szkodliwie przez drogi oddechowe. Chronić przed dziećmi. Nie wdychać pary. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne. W przypadku pożaru używać pianę, proszki gaśnicze, stały CO₂, wodę w postaci rozpylonej lub mgłą wodną w celu chłodzenia. W przypadku awarii lub, jeżeli źle się czujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

MASA NETTO: Patrz nadruk obok daty produkcji.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA: 1 kg, 5 kg.

ATESTY: PZH, spełnia wymagania PN-B-24620:1998 (odmiana Lepik asfaltowy), deklaracja zgodności 14/2005 z 23.05.2005, nazwa wyrobu bazowego Arbolex-U.

WŁAŚCIWOŚĆ	WARTOŚĆ
pyłosuchość	ok. 6 h
całkowita suchość	min. 12 h
temperatura stosowania	od +5°C do +35°C
ilość warstw (powłoki hydroizolacyjne)	2-3
ilość warstw (prace uszczelniające)	zależnie od potrzeb
zużycie (kg/m ²)	ok. 1,2 kg/1mm grubości warstwy

