



322/515/191/2016

Gdańsk, dn. 19-04-2016r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 176/322/191/2016

- 1. Wyrób (materiał)**
**DYSERBIT Dn; DYSERLIT;
DYSERBIT Db (barwiony)
- wododispersyjna masa asfaltowo-
kuczukowa**
- 2. Przeznaczenie**
do wykonywania powłok
hydroizolacyjnych na zewnątrz budynków
oraz pod fundamenty, na balkony, tarasy,
piwnice i garaże.
- 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny**
IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy
- 4. Producent**
IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy
- 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Wymagania według Karty Charakterystyki.
Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo IZOLEX Sp. z o.o.**
z dn. 10-03-2016 z dokumentacją.
- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych
dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od
daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii
wytwarzania wyrobu.**

IZOLEX Sp. z o.o.
Zakład Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Woźna



322/516/192/2016

Gdańsk, dn. 19-04-2016r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 177/322/192/2016

- 1. Wyrób (materiał)** **ASKOWIL; UBOOT 401 oraz IZOBIT DK; IZOLIT P - masy asfaltowe**
- 2. Przeznaczenie** do stosowania na zewnątrz budynków, do klejenia papy oraz wykonywania powłok hydroizolacyjnych
- 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny** IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy
- 4. Producent** IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy
- 5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Wymagania według Kart Charakterystyki.
Etykiety powinny być oznakowane zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo IZOLEX Sp. z o.o. z dn. 10-03-2016 z dokumentacją.
- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.**


KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska
prof. dr hab. Lidia Woleka



322/517/193/2016

Gdańsk, dn. 19-04-2016r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 178/322/193/2016

- 1. Wyrób (materiał)** **ARBOLEX-AQUA STOP; UBOOT 402;
OLKOLIT PLUS; DECA mix
- masa asfaltowa**
- 2. Przeznaczenie** do naprawy pokryć dachowych,
uszczelnień oraz wykonywania
bezszwowych powłok hydroizolacyjnych
- na zewnątrz obiektów budowlanych
- 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny** IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy
- 4. Producent** IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy
- 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**
Wymagania według Karty Charakterystyki.
Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo IZOLEX Sp. z o.o.**
z dn. 10-03-2016 z dokumentacją.
- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych
dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od
daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii
wytwarzania wyrobu.**

KIEROWNICZKA
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolka



322/518/194/2016

Gdańsk, dn. 19-04-2016r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 179/322/194/2016

1. Wyrób (materiał)

**IZOBIT BR; IZOLIT G
- roztwór asfaltowy**

2. Przeznaczenie

do gruntowania podłoży budowlanych
oraz wykonywania bezspoinowych
powłok hydroizolacyjnych typu lekkiego
– na zewnątrz budynków

**3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny**

IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy

4. Producent

IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy

5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Wymagania według Karty Charakterystyki.

Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.

**6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo IZOLEX Sp. z o.o.
z dn. 10-03-2016 z dokumentacją.**

7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.

Kierownik
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska




322/519/195/2016

Gdańsk, dn. 19-04-2016r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 180/322/195/2016

- | | |
|---|---|
| 1. Wyrób (materiał) | IZOBIT SBS EXPRES
- masa asfaltowo-kauczukowa |
| 2. Przeznaczenie | gruntowanie podłóży budowlanych,
wykonywanie hydroizolacji typu lekkiego,
stosowanie na zewnątrz budynków |
| 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny | IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy |
| 4. Producent | IZOLEX Sp. z o.o.
ul. Górna 5
83-250 Skarszewy |
| 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.
Wymagania według Karty Charakterystyki.
Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem. | |
| 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo IZOLEX Sp. z o.o.
z dn. 10-03-2016 z dokumentacją. | |
| 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych
dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od
daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii
wytwarzania wyrobu. | |

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska