



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0152/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **SIPLAST FUNDAMENT SZYBKA IZOLACJA SBS**

Zawierający / containing: asfalt modyfikowany SBS, ksylen, etylobenzen, herbicyd

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania do zabezpieczania przeciwwilgociowego zewnętrznych ścian fundamentów obiektów budowlanych poniżej poziomu gruntu

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W trakcie prac montażowych i po ich zakończeniu wyrób nie może być źródłem uciążliwej woni i emisji lotnych związków organicznych do sąsiadujących pomieszczeń wewnątrz budynków.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu
/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

BMI Icopal Sp. z o.o.
98-220 Zduńska Wola
ul. Łaska 169-197

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

BMI Icopal Sp. z o.o.
98-220 Zduńska Wola
ul. Łaska 169-197

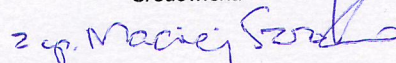
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.05.22 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.05.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 maja 2020

The date of issue of the certificate: 22nd May 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH