



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0804.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE **ORYGINAL**
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Crossin Hard 36, Crossin Hard 40, Crossin Hard 50, Crossin Hard 60**

Zawierający / containing: poliole, diizocyjaniany i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania w budownictwie wewnętrznym i na zewnątrz obiektów jako izolacja termiczna

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

Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. 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. Pomieszczenia w czasie stosowania i po zastosowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

PCC PRODEX Sp z. o.o.
56-120 Brzeg Dolny
ul. Henryka Sienkiewicza 4

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

PCC PRODEX Sp z. o.o.
56-120 Brzeg Dolny
ul. Henryka Sienkiewicza 4



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.03.09 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 2028.03.09 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 9 marca 2023

The date of issue of the certificate: 9th March 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB