



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60111.0152.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **HOCH XPS500**

Zawierający / containing: polistyren i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: izolacji cieplnej w budownictwie zgodnie z zaleceniami producenta

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. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Płyty styropianowe po zamontowaniu należy zabudować w zależności od miejsca aplikacji i zastosowanej technologii, np. warstwą elewacyjną, jastychem podłogowym, płytami g-k itp. zgodnie z zaleceniami producenta. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów.

Wytwórca / producer:

HOCH Sp. z o.o. Sp. k.  
83-422 Nowy Barkoczyn  
ul. Jana Pawła II 56

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HOCH Sp. z o.o. Sp. k.  
83-422 Nowy Barkoczyn  
ul. Jana Pawła II 56

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.01.03 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 2028.01.03 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 2 marca 2023

The date of issue of the certificate: 2nd March 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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