



**NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
– PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH
– NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE**

**ZAKŁAD HIGIENY KOMUNALNEJ
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HYGIENE**

24 Chocimska 00-791 Warsaw ● Phone (22) 5421354; (22) 5421349 ● Fax (22) 5421287 ● e-mail: sekt-zhk@pzh.gov.pl

ATEST HIGIENICZNY

HK/B/1338/01/2008

HYGIENIC CERTIFICATE

ORIGINAL

Wyrób / product: **Płyty ze styropianu (EPS): EPS S 040 TERMO MUR**

Zawierający / containing: polistyren spienialny (EPS)

Przeznaczony do / destined: stosowania jako płyty ze styropianu (EPS) do izolacji cieplnej w budownictwie na zewnątrz oraz wewnątrz budynków

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

Na opakowaniu wyrobu należy umieścić etykietę w języku polskim zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W czasie prac i po ich zakończeniu pomieszczenie należy wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu i po tym czasie nadaje się do użytkowania.

Wyroby przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Wytwórca / producer:

ICOPAL S.A.
98-220 Zduńska Wola
ul. Łaska 169/197

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ICOPAL S.A.
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 2013-08-29 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 2013-08-29
or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 29 sierpnia 2008

The date of issue of the certificate: 29th August 2008

Kierownik
Zakładu Higieny Komunalnej


Dr Janusz Świątczak

prof. T. Podolski