



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr FD-BG-086

Niniejszy certyfikat dotyczy wyrobu budowlanego:

Wyroby z polistyrenu ekstrudowanego (XPS) produkowane fabrycznie przeznaczone do izolacji cieplnej w budownictwie

(kody oznaczenia wg EN 13164, nazwy handlowe, zakresy grubości, współczynnik przewodzenia ciepła i klasy reakcji na ogień wymieniono w załączniku do certyfikatu)

wprowadzone do obrotu przez:

ABRISO Sp. z o.o.
ul. Dworcowa 6, Góra 63-233 Jaraczewo

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym:

ABRISO Sp. z o.o.
ul. Dworcowa 6, Góra 63-233 Jaraczewo

Niniejszy certyfikat potwierdza, że producent wprowadził system zakładowej kontroli produkcji spełniający wymagania określone w specyfikacjach technicznych wymienionych w załączniku do certyfikatu oraz normie PN-EN-13172:2012 *Wyroby do izolacji cieplnej - Ocena zgodności*.

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. przeprowadziło inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz kontynuuje nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikacji udzielono w *Programie certyfikacji zakładowej kontroli produkcji w obszarze dobrowolnym* (dokument DGW-11) - typ programu 6 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **27.11.2020 r.** i jest ważny do dnia **26.11.2025 r.**

Gdańsk, dnia 27 listopada 2020 r.

**Anna
Malgorzata
Wyroba**
Elektronicznie
pocpisany przez Anna
Malgorzata Wyroba
Data: 2020.11.27
11:58:12+01'00
mgr Anna Wyroba
CZŁONEK ZARZĄDU

Ważność niniejszego certyfikatu może być
potwierdzona na stronie: www.pcbc.gov.pl

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A. 02-844 Warszawa, ul. Puławska 469, tel. +48 22 46 45 200, e-mail: pcbc@pcbc.gov.pl



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr FD-BG-086

Wydanie A - załącznik do certyfikatu z dnia 27 listopada 2020 r.

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów:

Tablica 1. PN-EN 13164+A1:2015-03 Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z polistyrenu ekstrudowanego (XPS) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja

Kod oznaczenia wg EN 13164	Nazwa handlowa i zakres grubości [mm]	λ_D [W/mK]	Klasa reakcji na ogień
XPS-EN13164-T1-DS(70,90)-DLT(2)5-CS(10/Y)200-WD(V)2-WL(T)0,7-MU150-FTCD1	STYRISOL 20+30	0,034	E
XPS-EN13164-T1-DS(70,90)-DLT(2)5-CS(10/Y)300-WD(V)2-WL(T)0,7-MU150-FTCD1	STYRISOL 40	0,034	E
XPS-EN13164-T1-DS(70,90)-DLT(2)5-CS(10/Y)300-WD(V)2-WL(T)0,7-MU150-FTCD1	STYRISOL 50+100	0,037	E

Gdańsk, dnia 27 listopada 2020 r.

Anna
Małgorzata
Wyroba

Elektronicznie
podpisany przez Anna
Małgorzata Wyroba
Data: 2020.11.27
12:00:17+01'00'

mgr Anna Wyroba
CZŁONEK ZARZĄDU

Ważność niniejszego certyfikatu może być
potwierdzona na stronie: www.pcbc.gov.pl

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A. 02-844 Warszawa, ul. Puławska 469, tel. +48 22 46 45 200, e-mail: pcbc@pcbc.gov.pl