

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 01
DECLARATION of CONFORMITY

89/106 EWG / CPD 89/106/EBC

1. Producent wyrobu budowlanego / Manufacturer of the product

ISOROC POLSKA Sp. z o.o. 13-100 Nidzica, ul. Leśna 30
ISOROC Polska Co. Ltd. 13-100 Nidzica, Leśna Str. 30

2. Nazwa wyrobu budowlanego / Product name and description

ISOLIGHT Plyty z wełny mineralnej – EN 13162
ISOLIGHT Mineral wool slabs – EN 13162

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego / Statistical classification of the product

PKW i U 26.82.16-10.23

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego / Application of the product

Przeznaczone do izolacji termicznej, akustycznej i ogniowej poddaszy, ścian warstwowych, działowych do wypełnień konstrukcji stalowych, sufitów podwieszanych i murów szczelinowych.
Thermal, sound and fire insulation the lofts, sectional walls, filling of steel constructions, hung ceilings and cavity walls

5. Specyfikacja techniczna / Technical specification

PN – EN 13162:2009 Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie. Fabrycznie wykonane wyroby z wełny mineralnej (MW)
PN – EN 13162:2009 Thermal insulation products for building applications. Factory made products of mineral wool (MW)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego / Declared values

MW – EN 13162 – T2 – DS(TH) – WS

7. Nazwa laboratorium oraz numer raportu z badań typu / Laboratory name and number of initial type testing

Laboratorium Wyrobów Budowlanych PCBC S.A., 80-332 Gdańsk, ul. Wejhera 18a akredytowane przez PCA i posiadające certyfikat oraz zakres akredytacji nr AB 011
Sprawozdanie z badań nr 40/T/2005
Building Materials Laboratory PCBC S.A., 80 332 Gdańsk, Wejhera Str. 18a accredited by the PCA and possessing certificates and range of accreditation N° AB 011
Type testing report N° 40 T 2005

8. Nr certyfikatu EC/ EC Certificate No.

1434-CPD-0095

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.
I declare with full responsibility, that the building product is in accordance with technical specifications indicated in p.5.

Nidzica, 01 października 2009 roku
Nidzica, October 1st, 2009

Jadwiga Bienias - Kierownik Działu Kontroli Jakości, ISOROC Polska
Jadwiga Bienias - Manager of Quality Control Section ISOROC Polska

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ 01

89/106 EWG / CPD 89/106/EBC

1. Výrobce

ISOROC Polska Spol. s r.o., 13-100 Nidzica, Lesní ul. 30

2. Název výrobku

ISOLIGHT Desky z minerální vlny - EN 13162

3. Statistická klasifikace výrobku

PKW i U 26.82.16 -10.23

4. Použití výrobku

Určené pro tepelné, akustické a protipožární izolace podkroví, lehkých příček, sendvičových a ocelových konstrukcí a podhledů

5. Technická specifikace

PN-EN 13162:2002 Tepelně izolační výrobky pro stavebnictví
Průmyslově vyráběné výrobky z minerální vlny (MW)

6. Deklarované technické parametry výrobku

MW - EN 13162 - T2 - DS(TH) - WS

7. Název laboratoře a číslo oprávnění

Laboratoř stavebních výrobků PCBC a.s., 80 332 Gdaňsk, Wejhera 18a
s akreditací od PCA obsahující certifikát a také obor akreditace č. AB 011, zpráva o výzkumu č. 282/T/2005

8. Číslo ES certifikátu

1434-CPD-0095

Deklarujeme s plnou odpovědností, že výrobek je shodný s technickou specifikací v bodě č.5

Nidzica 1.října 2009

Jadwiga Bienias - vedoucí oddělení kontroly jakosti, ISOROC Polska