

TELJESÍTÉS NYILATKOZAT
06/ 2013

1. Termék azonosító kódja: **MW – EN13162- T4- DS(TH)-TR10-PL(5)250-WS-CS(10)30-MU1-WL(P)**

2. Típus, sorozatszám és egyéb a termék azonosítására szolgáló adatok: **gyártás időpontja (termékcímkén szereplő szám)**

ISOPANEL d=50-200 mm

MW – EN13162- T4- DS(TH)-TR10-PL(5)250-WS-CS(10)30-MU1-WL(P)

$\Lambda_D = 0,036$ [W/mK]

3. Az építőipari termék rendeltetésszerű felhasználása az érvényes harmonizált műszaki specifikációnak megfelelően, a gyártó tervei szerint: PN- EN 13162 ásványgyapot termékek. Építőiparban alkalmazott hőszigetelő anyag.

4. Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye és kapcsolattartó címe a 11(5) cikkely alapján: ISOROC POLSKA Sp. z o.o.

ul. Leśna 30
13-100 Nidzica
Phone: + 48 89 625 03 21

5. Ahol alkalmazásban áll, a megbízott képviselő neve és címe a 12(2) cikkelynek megfelelően: nincs alkalmazásban.

6. Az építőipari termék megfelelőség tanúsítási rendszere:

1. számú megfelelőségi tanúsítási rendszer

7. Az építőipari termék teljesítés igazolását a harmonizált szabvány alapján a:

Polish Testing and Certification Centre no 1434 Gdańsk

(akkreditált személy neve és azonosítószáma)

végezte el a termék azonosítására szolgáló folyamatot előzetes tesztelés, a gyártósor felülvizsgálata és a gyártás minőségellenőrzése alapján.

(harmadik személy leírása a V. sz. mellékletben)

Ennek megfelelően kiadta a **Teljesítés Igazolást, 1434- CPD-0095**

8. Építőipari termék Európai Műszaki Besorolása: nem alkalmazzák

9. Bejelentett teljesítmény:

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikációk
Hővezetési tényező (W/mK)	0,036	PN – EN 13162 4.2.1 pont
Tűzvédelmi osztály	A1	PN – EN 13162 4.2.8 pont
Méret	T4	PN – EN 13162 4.2.3 pont
Méretstabilitás meghatározott hőmérséklet és relatív páratartalom esetén	DS (TH)	PN-EN 13162 4.3.2.2 pont
Nyomófeszültség 10 % relatív anyagváltozásnál	CS(10) 30	PN- EN 13162 4.3.3 pont
Rövid ideig tartó vízfelvétel	WS	PN – EN 13162 4.3.7.1 pont
Hosszú ideig tartó vízfelvétel részleges bemerítéskor	WL (P)	PN –EN 13162 4.3.7.2 pont
Páradiffúziós ellenállás tényező	MU1	PN –EN 13162 4.3.8 pont
Hangelnyelő képesség	NPD	PN –EN 13162 4.3.11 pont
Pontszerű terhelhetőség	PL(5)250	PN – EN 13162 4.3.5 pont
Felületre mérőleges húzószilárdság	TR10	PN – EN 13162 4.3.4 pont

10. Az .1 és 2. pontban definiált termékek teljesítménye a 9. pontban található.
Ezt a teljesítmény nyilatkozatot a 4. pontban definiált gyártó kizárólagos felelőssége mellett adták ki.

Gyártó részéről aláírta:

..... Izabela Markowska – Quality Control Manager ISOROC POLSKA SP. Z. O.O.....
(név és beosztás)

Nidzica, 01.07.2013
(Hely, dátum)

Izabela Markowska
.....
(Aláírás)

Kierownik Kontroli Jakości
Pełnomocnik Zarządu ds. Jakości
Izabela Markowska
inż. Izabela Markowska