
	Deklaracja zgodności nr 01/2006 89/106/EWG dyrektywa dot. wyrobów budowlanych (system 3)	
---	---	---

Producent: Izoterm sp. z o.o.
05-152 Cząstków Maz. k/W-wy
ul. Gdańska 14

Zakład produkcyjny: Izoterm sp. z o.o.
05-152 Cząstków Maz. k/W-wy
ul. Gdańska 14

Rodzaj produktu: Płyty z polistyrenu ekspandowanego EPS P 300 o nazwie handlowej **Steinodur PSN HD**
(wzór oznakowania wyrobu znajduje się na odwrocie deklaracji zgodności)

Zastosowanie: **Izolacja termiczna w budownictwie lądowym**
Płyty mogą ulec zniszczeniu w kontakcie z rozpuszczalnikami organicznymi lub ich oparami, przy klejeniu do podłoża należy bezwzględnie stwierdzić czy stosowany klej nie wywoła zniszczenia płyt.
Płyty nie powinny mieć długotrwałego kontaktu z temperaturami powyżej 80 °C.
W czasie składowania i instalacji, płyty powinny być chronione przed działaniem promieni UV.

Parametry produktu: EPS - EN 13163 T2-L2-W2-S2-P4-BS450-CS(10)300-DS(N)2-DS(70,-)1-TR150-WL(T)1-WD(V)5

Klasa reakcji na ogień: E

Współczynnik przewodzenia ciepła: $\lambda_D \leq 0,034$ [W/mK]

Grubość: od 20 mm do 140 mm

Normy dla produktu: PN-EN 13163:2004 Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie.
Wyroby ze styropianu (EPS) produkowane fabrycznie - specyfikacja.
PN-EN 13163:2004/AC:2006 – poprawka do powyższej normy.
PN-EN 13172:2002 Wyroby do izolacji cieplnej. Ocena zgodności.


Nazwa i adres notyfikowanego laboratorium badawczego: Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa – Europejska Jednostka Notyfikowana Nr 1488
Raport z badań ITT nr: NF-0541/C/2005 NF-0505/C/2006

Załączniki do deklaracji zgodności: Etykieta zbiorcza (na opakowaniu).



Data wystawienia: Imię i nazwisko: Stanowisko:

04.01.2010

Michał Kalinowski Prokurent

Podpis:
PROKURENT

 Michał Kalinowski

Wzór oznakowania wyrobu

 <p>Izoterm Sp. z o.o. ul. Gdańska 14 05-152 Cząstków Maz. k/Warszawy T +48/22/7850690, F 7850689 www.izoterm.waw.pl e-mail: izoterm@izoterm.waw.pl</p>	steinodur® PSN HD Płyty termoizolacyjne z polistyrenu		 <p>UWAGA: Płyty STEINODUR mogą ulec zniszczeniu w kontakcie z rozpuszczalnikami organicznymi lub ich oparami, przy klejeniu płyt do podłoża należy bezwzględnie sprawdzić, czy stosowany klej nie wywoła zniszczenia płyt. Płyty nie powinny mieć długotrwałego kontaktu z temperaturami powyżej 80 stop.C W czasie składowania i instalacji płyty powinny być chronione przed działaniem promieni UV.</p>
	Artukul numer:	Ilość płyt: Długość: 1250 mm Szerokość: 600 mm	
<p>06 EN 13163 Art.Nr.:</p> <p>Klasa reakcji na ogień - E λ = W/mk R = m²KW Grubość: mm</p> <p>EPS - EN 13163</p>	Grubość: mm	Powierzchnia krycia / Objętość: m2 / m3 /	Data-produkcji:
	KOD KRESKOWY		Numer partii:



STEINBACHER IZOTERM Sp. z o.o.
ul. Gdańska 14, Cząstków Mazowiecki
05-152 Czosnów
NIP: 5311649946, REGON: 141642321
tel. 022 785-06-90, fax 022 785-06-89