

SYNTHOS XPS 50 (N, I, L)

Pianka polistyrenowa wytłaczana

Deklaracja Zgodności WE nr 1/50/2011

Data wydania: 1/12/2011

Poprzednie wydania niniejszego dokumentu utraciły ważność



08

Producent: Synthos Dwory 7 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.
(dawniej „Synthos Dwory” Sp. z o.o.)
ul. Chemików 1
32-600 Oświęcim

Opis wyrobu: Synthos XPS 50 (N, I, L) – pianka polistyrenowa wytłaczana

Zastosowanie: do izolacji termicznej w budownictwie

Właściwości użytkowe:

Synthos XPS 50 (N, I, L): XPS - EN 13164 –T1- DS(TH) - CS(10\Y)500 - WL(T)0,7

Klasa reakcji na ogień: Euroklasa E

Grubość: 40 ÷ 100 mm

Grubość [mm]	Współczynnik przewodzenia ciepła λ_D [W/mK]	Opór cieplny R_D [m ² K/W]
40	0,036	1,00
50	0,036	1,30
60	0,036	1,55
80	0,038	2,00
100	0,038	2,55

Wyrób jest zgodny z normą: PN-EN 13164:2010, załącznik ZA

Jednostka notyfikowana: Instytut Techniki Budowlanej (nr 1488), Oddział Śląski
Al. Korfantego 191
40-153 Katowice
Raport z badań nr: LOK(01÷02)-1793/11/Z00OSK

Obowiązuje od: 1.12.2011 - zastępuje wydanie z dnia 2.03.2009 r.

Główny Specjalista
ds. Zarządzania Systemami

Sylwester Jachna

Dyrektor Zakładu
Produkcyjnego

Marek Rościszewski

Prezes Zarządu

Zbigniew Warmuz