

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
 Nr. MW/016R/CE/2016_02

1. TECHNOFACADE OPTIMA.

MW-EN 13162-T4- DS(70,-) DS(23,90)-CS(10)30-TR15-PL(5)200-WS-WL(P)-MU1 Rf:A1

2. Paredzētais pielietojums: Fasāžu siltumizolācijas materiāls izmantošanai zem plāna apmetuma (ETICS)
3. Ražotājs:

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Heat-Insulating Plant "TECHNO"

Adrese: SIA "Zavod TECHNO", Rjazaņa, Vostochnij Promuzel 21/58

IZCELSME: Krievijas Federācija

Tālr.: +7 (4912) 911-240

Fakss: +7 (4912) 911-232

techno@zil.tn.ru
4. -
5. AVCP 1 (1+3)
6. Harmonizētais standarts: EN 13162:2012+A1:2015

 Pilnvarotā iestāde Nr. 1023. Institut pro testování a certifikaci, a.s. třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02
 Zlín Česká republika/Čehijas Republika/tālrunis: +420 577601541

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Raksturlieluma nosaukums	Raksturlielumu rādītāji	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Deklarētā siltumvadītspēja 10°C temperatūrā, W/m*K	0,037	EN 13162:2012 + A1:2015
Noviržu ierobežojumi garums, platums, mm	±2/±1,5 %	
Noviržu ierobežojumi biezums, mm	T4	
Biezums (ar 10 mm soli), mm	50-200	
Novirze no perpendikularitātes, mm/m	< 5	
Novirze no plakanuma, mm	< 6	
Spiedes spriegums pie 10% deformācijas, kPa	CS(10)30	
Stiepes izturība perpendikulāri virsmām, kPa	TR15	
Punktveida slodze, N	PL(5)200	
Izmēru stabilitāte, %: - norādītajā temperatūrā - norādītajā temperatūrā (23°C) un mitruma apstākļos (90% rel. mitr.)	DS(70,-) <1 DS(23,90) <1	
Ugunsdrošības Eiro klase	A1	
Ūdens absorbcija, iegremdējot, īstermiņa/ ilgtermiņa, kg/m ²	WS <1 WL(P)<3	
Ūdens tvaiku caurlaidība, MU	MU1	
Bīstamas vielas:	Nesatur bīstamas vielas	

Deklarētā termiskā pretestība, EN 12667

Biezums, mm	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
R. m ² *KW	1,40	1,55	1,70	2,00	2,25	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	4,20	4,50

8. Atbilstošā tehniskā dokumentācija un/vai īpaša tehniskā dokumentācija: -

Ražotāja vārdā parakstījis:

Izpilddirektors

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Zavod TECHNO", Rjazaņa 17.03.2016.

A. V. Fadejevs

KE _____ AE _____

Lappuse 1 no 1