

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Austrotherm Profile EPS® Ornamente de fațadă

1. PRODUCĂTOR: SC Austrotherm Com SRL, B-ul Iuliu MANIU, Nr.598, Sector 6, București, Tel: 021.317.12.27/28/29; Fax: 021.317.12.31; E-mail: office@austrotherm.ro

2. FABRICĂ: BUCUREȘTI, B-ul Iuliu MANIU, Nr.598, Sector 6,

În conformitate cu Directiva 89/106/EEC privind armonizarea legilor, reglementarilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții, cu Legea 608/2001 privind evaluarea conformității produselor și cu Hotărârea Guvernului 622/2004, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declarăm pe proprie răspundere că a fost efectuată, în Sistem 1 de conformare, atestarea conformității produsului **Austrotherm Profile EPS® Ornamente de fațadă A100** cu SR EN 13163/2009, acestea putând fi puse în operă în conformitate cu precizările din proiect și recomandările producătorului.

3. IDENTIFICAREA PRODUSULUI:

3.1. Identificarea produsului: SR EN 13163-EPS A100-L1-W1-T1-S1-P4-BS170-TR150-DS(70,-)1-DS(N)5-WLT3

3.2. Performanțele produsului: produs termoizolant organic, ornamental, ignifug, realizat prin tăierea automată a blocurilor din polistiren Austrotherm EPS-A100 în diferite forme, urmată de acoperirea acestora cu un strat protector DKF75 rezistent la radiația UV și la șocuri, având următoarele caracteristici conforme încercărilor inițiale de tip:

ÎNCERCĂRI INITIALE		UM	CARACTERISTICI TEHNICE		
TIPURI DE ÎNCERCĂRI	STANDARDE		SIMBOL	STANDARD	OBȚINUTE
LUNGIME	SR EN 822	mm	L1	± 6	-2
LĂȚIME	SR EN 822	mm	W1	± 3	0
GROSIME	SR EN 823	mm	T1	± 2	-1
PERPENDICULARITATE	SR EN 824	mm	S1	± 5	+1
PLANEITATE	SR EN 825	mm	P4	± 5	0
CONDUCTIVITATE	SR EN 12939	W/mK	λ	0,038	0,035
ÎNCOVOIERE	SR EN 12089	kPa	BS170	≥ 170	229,06
TRACȚIUNE	SR EN 1607	kPa	TR150	≥ 150	176,10
STABILITATE DIMENSIONALĂ 70°C; 48h	SR EN 1604	%	DS(70,-)1	≤ 1	L:-0,10
					W:+0,27
					T:+0,25
STABILITATE DIMENSIONALĂ ÎN CONDIȚII NORMALE	SR EN 1603	%	DS(N)5	≤ 0,50	L:-0,09
					W:-0,07
					T:+0,10
ABSORBȚIA APEI	SR EN 12087	%	WL(T)3	≤ 3	2,30
DIFUZIA VAPORILOR	SR EN 12086	m ² hPa/mg	Z	30 - 70	59,55
INFLAMABILITATE	SR EN 11925-2	Conform SR EN 13501-1 (P118/99):Clasa E (BEIb) – practic nu ia foc.			
COMBUSTIBILITATE	SR EN 13823	Conf. SR EN 13501-1:Clasa B (B/S3/D0) – practic nu întreține arderea.			

3.3. Descrierea produsului: se prezintă sub formă de bare cu diferite forme, dimensiuni și protecție 3-5mm, conform tabelului de mai jos:

CODUL PRODUSULUI	INDICATIVUL PRODUSULUI	DIMENSIUNILE PROFILELOR (mm)		MODUL DE AMBALARE
		DIAMETRUL	GROSIMEA	
5945786201591	ZB	Ø 200	60	Cutie
5945786201607	ZA 300	Ø 300	20	Cutie
5945786201614	ZF	Ø 280	30	Cutie

4. CONFORMITATEA PRODUSULUI:

F - PS - 02 - 01.18 - 10

4.1. Standard de produs: SR EN 13163/2009 – Polistiren expandat – Austrotherm EPS® A100.

4.2. Laboratoare pentru încercări inițiale:

4.2.1. CNPSIPC – Raport de clasificare pentru reacția la foc Nr. 07.017 / 2007;

4.2.2. ICECON SA – Raport de încercare Nr. RI – 07.05.153 / 2007;

4.2.3. AUSTROTHERM COM SRL – Raport de încercări Nr. /11.05.2007 (sub supravegherea AEROQ SA).

4.3. SC AEROQ SA, Str. FELEACU, Nr.14B, Sector 1, București, organism de certificare notificat pentru atestarea conformității produselor pentru construcții, a acordat certificatul de conformitate CE Nr. 1840 – DPC – 99 / 91 / EC / 0153 – 07.

5. UTILIZARE: Se montează peste sistemul termoizolant de fațadă, curățat și degresat, prin lipirea cu adeziv pentru polistiren. Produsele sunt garantate „in situ” timp de 25 ani, **numai dacă sunt puse corect în operă, conform cu recomandările producătorului și/sau detaliile din proiect.**

6. VALABILITATE: Începând cu **Ianuarie 2010**, însoțite de factura / avizul Nr. din /

7. DEPOZITARE: Produsele sunt garantate în depozit timp de 2 ani, **numai dacă sunt ferite de radiația solară directă și/sau de umezeală.**

ATENȚIE! Ciobirile sau ruperile provocate de loviri, îndoiri, stivuirii sau manipulări neglijente, conduc la pierderea garanției.

8. IMPACT DE MEDIU ȘI SĂNĂTATE: Produse reciclabile; nu degajă fluoruri/cloruri; nu afectează sănătatea.

SC AUSTROTHERM COM SRL

Petru LADA

DIRECTOR AUSTROTHERM



FABRICA 1 BUCUREȘTI

Radu GRIGORESCU

IQM Austrotherm