



**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**  
**PROFIL ALUMINIU TERMOSISTEM**  
**Nr. AT 001SC-04/661-2017**

**Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții :**

Profilele de începere formează un suport rigid pentru plăcile termoizolante din cadrul termosistemelor de fațadă, pentru a permite picurarea apei scurse de pe fațade și pentru a împiedică dăunătorii să pătrundă între plăcile termoizolante și peretele suport. Acestea se înglobează în masă de șpaclu și în adezivul care mărginește plăcile termoizolante.

**Cod unic de identificare al produsului-tip:**

Denumire produs	Cod EAN
PROFIL AL."U"TERMOSISTEM 100mmX200cm	5948986000162
PROFIL AL."U"TERMOSISTEM 100mmX250cm	5948986007994
PROFIL AL."U"TERMOSISTEM 50mmX200cm	5996093137950
PROFIL AL."U"TERMOSISTEM 50mmX250cm	5948986007970
PROFIL AL."U"TERMOSISTEM 80mmX200cm	5948986002456
PROFIL AL."U"TERMOSISTEM 80mmX250cm	5948986007987

**Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul : data producției**

Denumire produs	Caracteristici:	Standardul de încercări	Valori declarate (rezultate încercări)
<i>Profil de începere a termosistemelor: 53 mm/ 83 mm/ 103 mm</i>	<i>Abateri dimensionale</i>	-	<i>0</i>
	<i>Masă liniară nominală (g/ml)</i>		<i>97/132/189</i>
	<i>Rezistență la agenți chimici: Na(OH) 3%</i>		<i>Fără modificări</i>

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările :

**Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă URBAN - INCERC**

Sucursala Cluj Napoca, Calea Florești, nr. 117

Producător :



**S.C. THERMOPAN SRL CLUJ NAPOCA,**  
**Punct de lucru Pașcani**  
*Str. Plevnei nr.41, Cluj-Napoca*  
*Telefon/ Fax: 0264-415652*

**Prezenta declarație a fost emisă pe responsabilitatea unică a producătorului mai sus menționat.**

**Data: 25.09.2018**  
**Nume: Floriska Atilla**  
**Functie : Administrator**

**Semnătură si stampilă:**