

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr 1

1. Cod unic de identificare al produsului-tip :

Cod produs,conf. Registru Unic,Anexa 1:2.34 – Cosuri,Burlane si produse specifice.

2. Tipul,lotul sau numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii

Jgheaburi, burlane si accesorii din tabla de otel

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru constructii, in conformitate cu specificatia tehnica armonizata aplicabila (astfel cum este prevazut de fabricant) (conform cap.2, pct2.1 – Domenii acceptate de utilizare din AT) :

Jgheaburile de streasina, burlanele si accesorii metalice pentru colectarea apei de pe acoperis fabricate de SC Metale International SRL sunt in conformitate cu SR EN 612:2006.

Se utilizeaza pentru realizarea sistemelor locale pentru colectarea apei si evacuarea apei pluviale de pe acoperisurile cladirilor mici de locuinte sau social culturale (P,P+1),industriale sau agricole .

Jgheaburile, burlanele si accesorii se executa pentru a rezista la actiunile combinate ale apei,ghetii si zapezilor de pe acoperis, trebuie sa fie estetice, durabile si accesibile pentru verificari si reparatii periodice .

4. Numele,denumirea sociala sau marca inregistrata si adresa de contact a fabricantului

SC Metale International SRL,Str. Magura,Nr.121,Loc. Focsani,Jud. Vrancea,Tel/Fax:0237 212777

5. Numele si adresa de contact a reprezentantului autorizat: Nu este cazul

6. Conformitatea este demonstrata avand ca referinta:

AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR. 001SI – 05/113-2020; 05/087-2017; 05/075-2014

7. Performanța produselor:

Nr.	Caracteristici	UM	Standardul de incercari	Valoare de referinta	Valori declarate(rezultate incercari)	Unitatea executanta
A. Determinari pentru jgheaburi						
1	Tolerante dimensionale	mm	SR EN 612:2006	Tolerante admisibile	Abaterile dimensionale se incadreaza in tolerantele admise	INCD URBAN-INCERC Sucursala Iasi
2	Clasa de reactie la foc		SR EN 13501 – 1 + A1:2010 Ord. min. 269/2008,Anexa,tab.8		A1	
B. Determinari pentru burlane						
3	Tolerante dimensionale	mm	SR EN 612:2006	Tolerante admisibile	Abaterile dimensionale se incadreaza in tolerantele admise	INCD URBAN-INCERC Sucursala Iasi
4	Durabilitate	-	SR EN 60068-2-5:2011	1000h expunere fara degradari	Dupa expunere la radiatii nu sau constatat degradari	INCD URBAN-INCERC Sucursala Iasi
5	Clasa de reactie la foc		SR EN 13501 – 1 + A1:2010 Ord. min. 269/2008,Anexa,tab.8		A1	
C. Determinari ptr carlige jgheab 125/180 si carlige pazie						
6	Determinarea capacitatii portante	N	SR EN 1462: 2006	Fara prabusire si sageata permanenta ≤5mm la o sarcina de 500N	Fara prabusire si sageata permanenta = 3,5mm la o sarcina de 500N Clasa de capacitate portanta L	INCD URBAN-INCERC Sucursala Iasi

Denumirea si adresa laboratorului care a efectuat incercarile

- INCD URBAN INCERC , Sucursala Iasi, str. Prof. Anton Serban, nr. 37 , Iasi .

Această declarație de conformitate este emisa pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Valentin Resmerita , administrator

Focsani , judetul Vrancea la data 16.07.2014

S-a eliberat o copie a Declaratiei de Conformitate astazi .../.../..... inregistrata sub nr.....beneficiar.....

Semnatura ,
ing. Suciuaia-Tudor Gabriel , director fabrica