

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE ---- Nr.2

1. Cod unic de identificare al produsului:

Dibluri din material plastic pentru fixarea termoizolațiilor din plăci de polistiren tip DT-TAL

Cod produs	Diametru corp diblu(mm)	Suport perete	Tip cui (material)	Lungimea corp diblu [mm]	Adâncime minimă de ancorare [mm]	Grosime polistiren [mm]
DT TAL L	10	Lemn; OSB	nu contine	20	20	oricare
DT TAL Cp 200		Cărămidă cu goluri	tip p (PS / PA / ARS)	200	90	90-110
DT TAL Cp 220				220	90	100-130
DT TAL Cm 200			tip m : (metalic)	200	90	90-110
DT TAL Cm 220				220	90	100-130
DT TAL Cm 250				250	100	120-150
DT TAL Cm 300				300	100	150-200
DT TAL Bu 70			Beton, BCU, BCA, cărămidă plină, chirpici	tip u : (PP)	70	35
DT TAL Bu 90		90			35	30-50
DT TAL Bu 110		110			40	40-60
DT TAL Bu 120		120			40	50-80
DT TAL Bu 140		140			40	60-90
DT TAL Bu 150		150			50	70-100
DT TAL Bp 150		tip p : (PS / PA / ABS)		150	50	80-100
DT TAL Bp 160				160		100-120
DT TAL Bp 180				180		100-130
DT TAL Bp 200				200		120-150
DT TAL Bp 220				220		140-160
DT TAL Bm 200		tip m : (metalic)		200	90	90-110
DT TAL Bm 220				220	90	100-130
DT TAL Bm 250			250	100	120-150	
DT TAL Bm 300			300	100	150-200	

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții: codul produsului se află înscris pe eticheta.

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții : se utilizează, în sistemul compozit de izolare termică la exterior, la fixarea plăcilor termoizolante din polistiren expandat sau extrudat.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului : SC TAL TEDOM SRL, orașul Medgidia, str. Toamnei, nr. 2, jud Constanța, Tel: 0733936180

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat : -

6. Conformitatea este demonstrată având ca referință: *Agreementul tehnic în construcții nr. 001SC-03/309-2013*

7. Performanța produselor : Dibluri din material plastic pentru fixarea termoizolațiilor din plăci de polistiren

Caracteristici:	Standardul de incercari	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate incercari)
Aspect dibluri	-	-	Fără defecte
Dimensiuni (mm)	SR EN 12608	-	cf catalog
Diametru exterior diblu			6±1%
Lungime totală diblu			Lung nominală ±1 mm
Forța de smulgere (N)	STAS 5511	-	
-lemn			min. 350
-caramida cu goluri			min. 470
-beton obișnuit			min. 500
-cărămidă			min. 500
-BCA			min. 230
Reacția la foc	-	-	F (fără performanță determinată)

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: INCD URBAN INCERC Sucursala Cluj Napoca, Calea Florești, nr. 117

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

Produsul nu conține substanțe chimice clasificate și incluse în lista Regulamentul REACH (R(CE) nr.1907 din 2006

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Laurentiu Toma - Administrator

Manager Calitate Mst. Ing. Dima Neculai

Medgidia-Romania
01.10.2013



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)