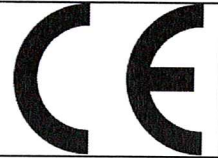


**DECLARATIE DE PERFORMANTA
RO-SI D 002-V0**



1. Codul unic de identificare al produsului-tip:

RO-SI D 002-V0 (Accesorii metalice pentru sistemul de gips carton)

2. Identificarea produsului:

Brida Reglabila Simpla NIDA - 30, 60, 90
Brida Reglabila Multipla NIDA - 30, 60, 90
Lamela Flexibila Simpla NIDA
Lamela Flexibila Dubla NIDA
Racord Imbinare Simplu CD60 NIDA
Racord Imbinare Dublu CD60 NIDA
Racord Prelungire CD60 NIDA
Racord Suspensie CD60 NIDA

3. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructie, in conformitate cu specificatia tehnica armonizata aplicabila, astfel cum este prevazut de fabricant:

Accesorii de legatura mecanica pentru profilele metalice utilizate in substructuri cu scopul de a sprijini sistemele de gips carton sau plafoanele suspendate.

4. Numele, denumirea sociala sau marca inregistrata si adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicita in temeiul articolului 11 alineatul (5):

SINIAT SA
Strada Drumul Leordeni 106, Sect 4, Bucuresti, Romania
Telefon: +4 021 334 97 75,
Fax: +4 021 334 97 77
www.siniat.com

5. Dupa caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al carui mandat acopera atributiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

Nu este cazul.

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constantei performantei produsului pentru constructii, astfel cum este prevazut in anexa V:

Sistem 4.

7. In cazul declaratiei de performanta privind un produs pentru constructii acoperit de un standard armonizat:

Nu este cazul



8. In cazul declaratiei de performanta pentru un produs pentru constructii pentru care s-a emis o evaluare tehnica europeana:

Nu este cazul

9. Performanta declarata:

Caracteristici	Standard	Prevederi standard	Valoare declarata
Protectie anticoroziva	SR EN 10346:2009	Z100 ; Grad zincare >7um	Min Z100 ; Grad zincare >7um
Rezistenta la tractiune	SR EN ISO 6892-1:2010	Min 350N/mmp	Min 350N/mmp
Clasa de reactie la foc	SR EN 14195:2006	A1	A1
Grosime mat.prima	EN 10143:2006	+/- 0.05mm; +/- 0.06mm; +/- 0.07mm; +/- 0.08mm	+/- 0.05mm; +/- 0.06mm; +/- 0.07mm; +/- 0.08mm
Durabilitate	EN 13964:2007	Clasa B	Clasa B

10. Performanta produsului identificat la punctele 1 și 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 9.

Aceasta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru și in numele fabricantului de catre:

Marc Andre FRITSCHÉ
Director General



Bucuresti, 01 Iulie 2013