



SRL „ECOROOFING”

mun. Chisinau, str. Uzinelor 167A +373 60 919 660
 or. Ialoveni, str Gagarin 1 +373 62 174 444
 or. Comrat, str. Lermontov 1a +373 69 859 000
 www.ecoprofil.md



LÎ - 042

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 01/14782

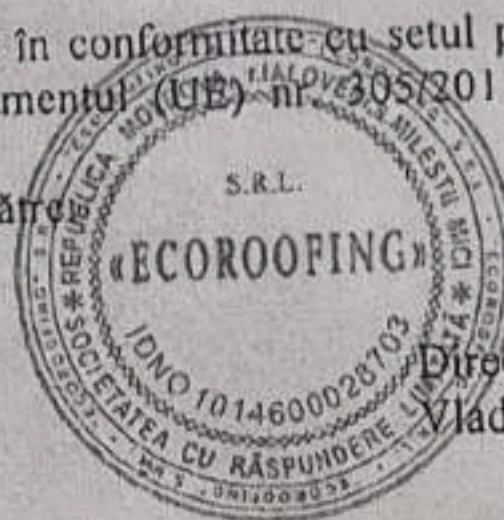
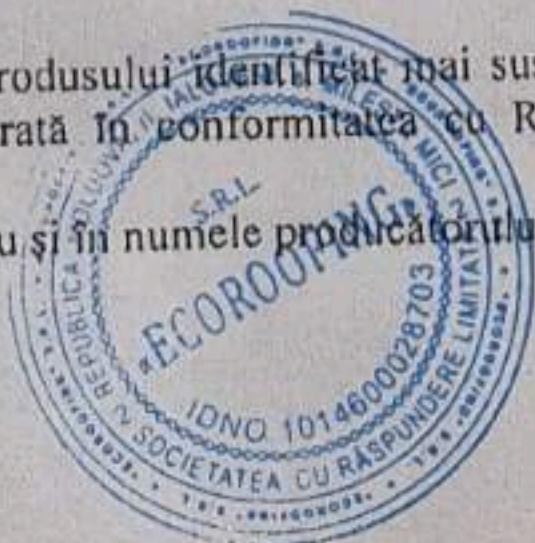
Cod unic de identificare al produsului	7308
Tip produsului	Plăci metalice autoportante pentru învelitoare de acoperiș „CASCAD” (0,45+0,60 mm) Plăci metalice autoportante pentru învelitoare de acoperiș „MONTARAY” (0,45+0,60 mm) Plăci metalice autoportante pentru învelitoare de acoperiș „GENEVA” (0,45+0,60 mm) Plăci și dale metalice autoportante pentru pereți și plafoane „H-8” (0,35+0,60 mm) Plăci și dale metalice autoportante pentru pereți și plafoane „H-10” (0,35+0,60 mm) Plăci și dale metalice autoportante pentru pereți și plafoane „H-20” (0,35+0,60 mm) Plăci și dale metalice autoportante pentru pereți și plafoane „H-44” (0,35+0,60 mm)
Utilizarea preconizată a produsului	Învelitori la acoperiș (țiglă metalică) Finisaje de interior și exterior pentru pereți și plafoane (tabla cutată)
Producător	SRL „ECOROOFING” Republica Moldova, or. Ialoveni, str. Gagarin, 1
Reprezentant autorizat	Nu este cazul
Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței	Sistemul 4
Standard armonizat	SM SR EN 14782:2010 „Placă metalică autoportantă pentru învelitoare de acoperiș, placări la exterior și captușiri la interior” Laborator de Încercări al SRL „FISTFOG” LÎ-042
Organismul notificat	Laborator de Încercări al ÎS „CMAC” LÎ-086

PERFORMANȚE DECLARATE			Standard armonizat
Caracteristici esențiale	Valori declarate		
	Învelitori la acoperiș	Pentru pereți și plafoane	
Rezistența la forțe concentrate	1,2 kN a rezistat la deschiderea 400 mm	Nu este cazul	SM SR EN 14782:2010
Grosimea plăcii metalice (exclusiv orice acoperire)	0,40 ÷ 0,50 mm	Nu este cazul	
Permeabilitate la apa	Impermeabilă	Impermeabilă	
Variație dimensională	$12 \times 10^{-6} \times K^{-1}$	$12 \times 10^{-6} \times K^{-1}$	
Emisie de substanțe periculoase	Radiu-226 – 0,00 Bq/kg Thoriu-232 – 0,00 Bq/kg Potasiu-40 – 68,50 Bq/kg $A_{eff} - 5,82 \text{ Bq/kg}$	Radiu-226 – 0,00 Bq/kg Thoriu-232 – 0,00 Bq/kg Potasiu-40 – 68,50 Bq/kg $A_{eff} - 5,82 \text{ Bq/kg}$	
Durabilitate	DX51D+Z+AV**	DX51D+Z+AV**	
Performanța la foc exterior	Satisfăcătoare (Decizia Comisiei 2000/553/CE)	Nu este cazul	
Reacție la foc	Clasa A ₁ (CWFT) (Decizia Comisiei 96/603/CE)	Clasa A ₁ (CWFT) (Decizia Comisiei 96/603/CE)	

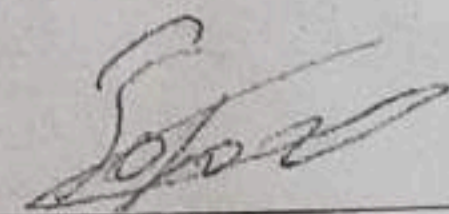
* - produsele cu o acoperire de poliester având o grosime nominală maximă de 25 μm
 ** - acoperire cu vopsea

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitatea cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele producătorului de către



Director
 Vladimir POPOV


 semnatura