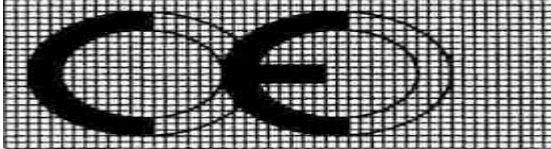


ÎNVELITORI DE ACOPERIS SOLIDE

		
SC VIKINGPROFIL SRL Sediul: Filipeştii de Padure, str Principală, nr 19A, jud Prahova, J29/2584/2005, CUI RO18217518, tel: 0244/517080, fax: 0244/517022, email: office@vkp.ro Fabricat la: Filipeştii de Padure, str Principală, nr 19A, jud Prahova, J29/2584/2005, CUI RO18217518, tel: 0244/517080, fax: 0244/517022, email: office@vkp.ro		
11 SR EN 14782:2006 (EN 14782:2006) Placa metalica autoportanta pentru invelitori de acoperis, placari la exterior si captusiri la interior DoP nr/14782/01.04.2019		
Placa metalica autoportanta pentru invelitori de acoperis – Tigla metalica tip STRONG PANEL		
Caracteristici esentiale	Performanta declarata	Standard tehnic armonizat
REZISTENTA MECANICA	La o deschidere mai mica sau egala cu 300 mm sunt acceptate ca satisfacand aceasta cerinta fara a fi nevoie de incercari	SR EN 14782:2006 (EN 14782:2006)
PERMEABILITATE LA APA	Impermeabila	
VARIATIE DIMENSIONALA	12x10 ⁻⁶ K ⁻¹ - pentru otel 24x10 ⁻⁶ K ⁻¹ -pentru aluminiu	
EMISIE DE SUBSTANTE PERICULOASE	Nu elibereaza substante periculoase	
PERFORMANTA LA FOC EXTERIOR	B_{ROOF(1)} , B_{ROOF(2)} si B_{ROOF(3)}	
REACTIE LA FOC	Clasa A1	
DURABILITATE	-TABLA OTEL DX51D – grosime 0,5-0,7mm cu acoperire aliaj ALUMINIU –ZINC-SILICIU proportie 55%-43,40%-1,6%,concentratie 185g/mp - Fata 1: AluZinc 70gr - Fata 2: AluZinc 70gr	
COROZIUNE	Poate fi folosita in mediu de corozie C1 ,C2 ,C3	

Cu utilizare preconizata: invelitori de acoperis

FILIPESŢII DE PADURE , PRAHOVA
DIRECTOR EXECUTIV
ION CARMEN