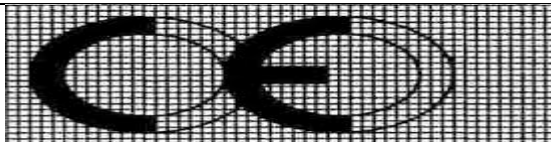


## ÎNVELITORI DE ACOPERIS SOLIDE



### SC VIKINGPROFIL SRL

**Sediul:** Filipestii de Padure , str Principala, nr 19A, jud Prahova, J29/2584/2005, CUI RO18217518, tel: 0244/517080, fax: 0244/517022, email: [office@vkp.ro](mailto:office@vkp.ro)

**Fabricat la:** Filipestii de Padure , str Principala , nr 19A, jud Prahova, J29/2584/2005, CUI RO18217518, tel: 0244/517080, fax: 0244/517022, email: [office@vkp.ro](mailto: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 ...../...../01.04.2019

Tigla metalica tip Tigla metalica tip : KORAL  RUBIN  KRON  ARAD

Caracteristici esentiale	Performanta declarata	Standard tehnic armonizat
REZISTENTA MECANICA	La o deschidere mai mica sau egala cu 400 mm sunt acceptate ca satisfacand aceasta cerinta fara a fi nevoie de incercari  Deschidere <input type="checkbox"/> 350  Deschidere <input type="checkbox"/> 400	SR EN 14782:2006  ( EN 14782:2006 )
PERMEABILITATE LA APA	Impermeabila	
VARIATIE DIMENSIONALA	$12 \times 10^{-6} K^{-1}$ - pentru otel	
EMISIE DE SUBSTANTE PERICULOASE	Nu elibereaza substante periculoase	
PERFORMANTA LA FOC EXTERIOR	<b>B<sub>ROOF(1)</sub></b> , <b>B<sub>ROOF(2)</sub></b> si <b>B<sub>ROOF(3)</sub></b>	
REACTIE LA FOC	Clasa A1	
DURABILITATE	- Otel: <input type="checkbox"/> S250 GD  Concentratie zinc <input type="checkbox"/> 100 g/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 140 g/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 225 g/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 275 g/m <sup>2</sup> Grosime: <input type="checkbox"/> 0,4 mm <input type="checkbox"/> 0,45 mm <input type="checkbox"/> 0,47 mm <input type="checkbox"/> 0,5 mm <input type="checkbox"/> 0,55 mm <input type="checkbox"/> 0,6 mm Acoperire: PS <input type="checkbox"/> 25 µm MAT <input type="checkbox"/> 35 µm PURMAT <input type="checkbox"/> 55 µm MAT ICE <input type="checkbox"/> 35 µm PUR LAK <input type="checkbox"/> 55 µm HYBRYD <input type="checkbox"/> 40 µm TOPMAT <input type="checkbox"/> 35 µm	
COROZIUNE	Poate fi folosita in mediu de corozioane C1 ,C2 ,C3	

Cu utilizare preconizata: invelitori de acoperis

FILipeSTII DE PADURE , PRAHOVA  
DIRECTOR EXECUTIV  
ION CARMEN