

# Classes de résistance à la corrosion

## Brise-soleil orientables

**Metalunic® V | Metalunic® V Sinus | Grinotex® III | Grinotex® III Sinus | Aluflex®**  
**Lamisol® III | Lamisol® III Vento | Lamisol® III System | Solomatic® II | Solomatic® II System**

Produit	Classes de résistance à la corrosion
Metalunic V	4 <sup>1</sup>
Metalunic V Sinus	4 <sup>1</sup>
Grinotex III	4 <sup>1</sup>
Grinotex III Sinus	4 <sup>1</sup>
Lamisol III	4
Lamisol III Vento	4
Lamisol III System	4
Solomatic II	4
Solomatic II System	4
Aluflex	4

<sup>1</sup> Sans l'option Protect<sup>PLUS</sup>, le produit a la classe de corrosion 3.

### Les tests

- Les tests au brouillard salin sont effectués conformément à la norme ISO 9227.
- Les tests visuels sont effectués conformément à la norme EN 1670.

### Classes de résistance à la corrosion selon EN 13659:2015

Classes de résistance à la corrosion	Résistance à la corrosion	Conditions d'utilisation	Durée du test
1	Faible résistance	Utilisation en intérieurs dans une atmosphère sèche chaude	24 h
2	Résistance modérée	Utilisation en intérieurs avec condensation possible	48 h
3	Résistance élevée	Utilisation en extérieurs avec pluie ou rosée occasionnelles ou fréquentes	96 h
4	Résistance très élevée	Utilisation en extérieurs dans des conditions très sévères	240 h