

WIROX

La surface à très haute protection anticorrosion.

Le nouveau et exclusif revêtement WIROX de SPAX montre, lors de l'essai neutre au brouillard salin, une **protection anticorrosion 20 fois plus élevée** qu'avec le zingage blanc conventionnel exigé par la norme et possède une **dureté de surface nettement supérieure**. Il est donc idéal pour les applications extérieures, comme par ex. les abris automobiles ou les pergolas, qui ne sont pas directement exposées aux intempéries. WIROX possède d'autre part une dureté de surface nettement supérieure à celle, par exemple, du zingage bichromaté conventionnel ou des revêtements à lamelles de zinc et **résiste donc mieux** aux contraintes mécaniques.

Coup d'oeil sur les avantages et les propriétés de la surface en WIROX proposée en exclusivité mondiale par SPAX :

- Avec WIROX, on obtient une protection anticorrosion 20 fois plus élevée qu'avec le zingage blanc, pour la même épaisseur de couche superficielle (4–6 µm pour une corrosion atmosphérique artificielle)
- WIROX offre des avantages en particulier pour la mise en oeuvre dans la classe d'utilisation 2 selon norme Eurocode 5, dans les constructions ouvertes sans exposition directe aux intempéries, comme par exemple les abris automobiles ou les pergolas
- WIROX est exempt de chrome (VI) et par conséquent nettement plus écologique que les surfaces conventionnelles, tant à la fabrication que pour les applications
- WIROX résiste à l'usure et aux contraintes mécaniques
- WIROX est certifié conformément à la norme DIN EN 1670, classe 5, pour une résistance exceptionnellement élevée

