

mars 2014

ITW/Jelt

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Maintenance](#)

Aérosol Galvinox



ITW enrichit sa gamme Jelt d'aérosols pour la protection et l'anticorrosion du métal

du nouvel aérosol Galvinox. Avec une formulation spécifique à base d'oxyde de fer, Galvinox est un agent de protection délivré en aérosol pour produire un revêtement anticorrosion à l'aspect acier inoxydable résistant plus de 2 500 heures au brouillard salin.

Constitué d'additifs et de résines synthétiques en dispersion dans des solvants, il forme un film flexible doté d'une excellente résistance à la corrosion et d'une grande durabilité extérieure. Il présente une très bonne adhérence surtout sur support métallique et peut notamment être appliqué en surplomb, sans coulure. Ce revêtement de protection supporte des températures montant jusqu'à 350°C sans subir d'altération. Esthétique, sa finition ne nécessite aucun traitement ultérieur. Le cas échéant, il peut être recouvert par tout type de peinture ou vernis.