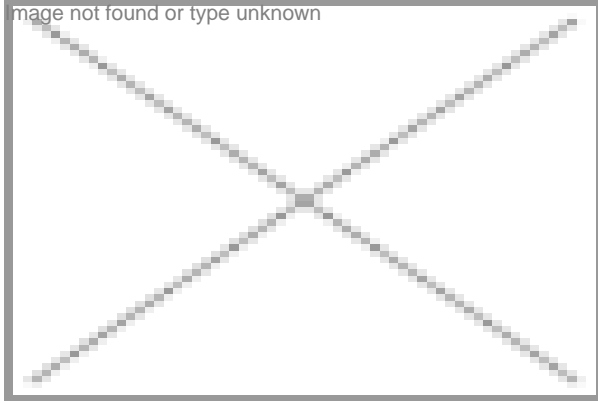


ITW Spraytec

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

Galva H2O Brillant Jelt



ITW Spraytec lance une nouvelle version de Galva H2O Brillant Jelt, son produit phare en matière de protection anticorrosion et de retouches des soudures.

Ce revêtement de galvanisation à froid, en phase aqueuse et spécifiquement destiné à une application sur les métaux ferreux et non ferreux, affiche une ergonomie repensée, avec un nouvelle pulvérisation fine et précise, et une formulation optimisée à base de poudres métalliques très pures et de résines synthétiques en émulsion.

Ses atouts de protection anticorrosion, de très longue durée, même en milieu agressif, en sont accrus. En effet, ses teneurs en zinc et en aluminium et la grande dureté de son film imperméable isolant formant une barrière anticorrosion, lui confèrent des caractéristiques optimales pour résister à l'humidité, aux agressions climatiques, à l'abrasion, aux chocs, aux rayures et aux dommages mécaniques, tout en préservant la sécurité de l'utilisateur et l'environnement (sans solvant pétrolier). Outre ses hautes propriétés anticorrosion sur les métaux ferreux et la performance de son adhérence sur les métaux non ferreux, Galva H2O Brillant résiste plus de 2 000 heures au test du brouillard salin et jusqu'à 350°C en pointe. Cette solution prête-à-l'emploi, conditionnée en aérosol de 500 ml ou de 650 ml, s'utilise pure en application directe par pulvérisation sur les surfaces à traiter.