



JELT

Formulation spécifique à base de poudre de cuivre très pur constitué d'additifs et de résines synthétiques en dispersion dans des solvants. Forme un film flexible doté d'une excellente résistance à la corrosion et d'une grande durabilité extérieure.

A utiliser avant tout type d'assemblage, facilite le soudage thermoélectrique (point de soudure, cordon, etc....) grâce à sa conductivité élevée.

Présente une parfaite adhérence sur tout support métallique et peut notamment être appliqué en surplomb sans coulure.

supporte des températures montant jusqu'à 350°C sans subir d'altération et possède une très bonne finition esthétique,

Aérosol de 650 ml brut.

Caractéristiques

contenance	500 ml net
------------	------------

Référence		Prix HT
164853	REVETEMENT ANTICORROSION CUIVROJELT	-