



Etanchéité et collage d'éléments métalliques ou plastiques tels que : platine, couverte, gravures, bardage, bavette, rejet d'eau... Collages souples, joints d'étanchéité ou de raccordement, rebouchages de fissures. Sur supports : métaux ferreux et aciers (inox, galvanisé...), zinc, aluminium et alu anodisé, cuivre, plomb, tuiles, ardoise, fibre ciment, pierre, béton, granit, verre, miroir, céramique, émail, carrelage, PVC, polyester, polystyrène (panneaux de construction...), bois, peintures adhérentes... Devient un joint résistant et élastique à température ambiante au contact de l'humidité de l'air.

Temps de séchage : cordon de 5 mm en 48h

Température d'application : +5°C à +40°C

Température de service : -50°C à +80°C

Code	Couleur	Cond.
854464	Blanc	Cartouche de 280ml
854465	Gris	Cartouche de 280ml