

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

Aérosol d'étancheite pour fuite



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Temps de séchage (en min)	90
Contenance	500 ml
Tenue en température (en °C)	90
Utilisation	Réparation de petites fuites, scellement de vis de toit. Protection contre l'eau et la rouille.
Coloris	Noir
Durée de conservation (en mois)	24
Temps de formation de peau (en min)	25
Peut se peindre	Oui
Sans solvant	Non
Température d'application maximum (en °C)	25

Température d'application minimum (en °C)	15
Résistance à la température maximum (en °C)	90
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Support d'utilisation	Multi-matériaux
Usage	Intérieur, Extérieur
Type de mastic	Synthétiques

Caractéristiques produit

Référence	TEC963
Marque	TEC7
Secteur - Page catalogue	10-318