



50 000 références en stock

► Consommables de chantier / Étanchéité / Mastic et Silicone /



Livraison 24h



www.treinois.com



Aérosol d'étanchéité pour fuite | TEC963

CARACTERISTIQUES 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

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Treinois Decamps	TEC963
Référence fabricant	602040000 602040000
Marque	TEC7
Conditionnement	Pièce carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	34,61€ HT