



50 000 références en stock

► Consommables de chantier / Adhésif et colle / Colle /



Livraison 24h



www.treviso.com



Colle acrylique 586.0 | KLE100

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Contenance	310 ml
Durée de conservation (en mois)	15
Peut se peindre	Oui
Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	40
Température d'application minimum (en °C)	5
Inodore	Oui
Pistolable	Oui
Matériel d'application	Pistolet
Coloris	Blanc
Type de colle	Acrylique
Tack initial élevé	Oui
Usage	Intérieur
Résistance aux UV	Oui
Préconisation d'utilisation	Une des surfaces à coller doit-être absorbante ou capable de diffusion. L'épaisseur de la colle ne doit pas être inférieure à 2 mm. Ne convient pas en milieu sanitaire.
Temps de formation de peau (en min)	3
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Résistance à la température minimum (en °C)	-25
Utilisation	Permet le montage de plinthes, d'ornements et de profilés ainsi qu'au collage de plaques isolantes et polystyrène expansé.
Matière	Acrylique
Spécificité	Sans solvant donc meilleur pour la planète.
CARACTERISTIQUES PRODUIT	

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Code article Trenois Decamps	KLE100
Référence fabricant	586.0.8106 586.0.8106
Marque	Kleiberit
Conditionnement	Pièce carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	14,28€ HT