



## Colle polymère de silane pour parquet 583.6 | KLE110



Convient pour la pose sur sols chauffants.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	3 pcs de 6 kg
Durée de conservation (en mois)	12
Dureté Shore-A	60
Température d'application maximum (en °C)	25
Température d'application minimum (en °C)	15
Coloris	Beige
Type de colle	MS polymère
Usage	Intérieur
Résistance à l'eau	Oui
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Temps de séchage (en h)	24
Utilisation	Permet la pose de parquets industriels et flottants, parquets en bois massifs et parquets multicouches de 2-3 couches sur tous les supports courants dans le bâtiment absorbants et non absorbants.
Matière	Polymère

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	KLE110
Référence fabricant	583.6.2000 583.6.2000
Marque	Kleiberit
Conditionnement	Carton - 18 kilogrammes
Code douanier	Non renseigné



► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)

