

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle polymere de silane pour parquet 583.6



Convient pour la pose sur sols chauffants.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques 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 |

Caractéristiques produit

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Référence | KLE110 |
| Marque | Kleiberit |
| Secteur - Page catalogue | 10-303 |