

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

## Colle vinylique R64 | CEC024



Translucide après séchage.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	750 g
Démarche de développement durable	Oui
Classe	D4
Température d'application minimum (en °C)	10
Norme NF EN 204	Oui
Temps ouvert à 20 °C (en min)	12
Durée de conservation (en mois)	6
Résistance à la température maximum (en °C)	70
Rendement du produit	100 à 150 g/m <sup>2</sup> pour collages de surfaces et 150 à 200 g/m <sup>2</sup> pour des collages de bois massifs
Matériel d'application	Pinceau, spatule, rouleau encollé, encolleuse
Coloris	Blanc
Type de colle	Vinylique
Usage	Intérieur, Extérieur
Temps de pressage à 20% (en min)	45
Fabrication française	Oui
Temps de séchage (en h)	8
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Matière	Polyacétate de vinyle
Utilisation	Permet l'assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois, aboutage de bois massifs, menuiserie intérieures et extérieures,

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)

placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF (hors ignifugés).

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CEC024
Référence fabricant	30604657 30604657
Marque	Sader
Conditionnement	Pièce   carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné