

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

## Colle vinylique R64



Translucide après séchage.



[Voir la fiche technique](#)



FABRIQUÉ EN FRANCE



### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Sader
<b>Démarche de développement durable</b>	Oui
<b>Classe</b>	D4
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	10
<b>Norme NF EN 204</b>	Oui
<b>Temps ouvert à 20°C (en min)</b>	12
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	6
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	70
<b>Rendement du produit</b>	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
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau, spatule, rouleau encolleur, encolleuse
<b>Coloris</b>	Blanc
<b>Type de colle</b>	Vinylique
<b>Usage</b>	Intérieur, Extérieur
<b>Temps de pressage à 20% (en min)</b>	45
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Temps de séchage (en h)</b>	8
<b>Émissions COV dans l'air intérieur</b>	A+
<b>Matière</b>	Polyacétate de vinyle
<b>Utilisation</b>	Permet l'assemblage de bois toutes essences et panneaux de bois, aboutage de bois massifs, menuiserie intérieures et extérieures, placage de stratifiés à froid et à chaud sur panneaux de particules et panneaux MDF (hors ignifugés).
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-290

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CONTENANCE
<b><u>CEC024</u></b>	<b>750 g</b>
<b><u>CEC025</u></b>	<b>5 kg</b>