

Consommables de chantier &gt; Adhésif et colle &gt; Colle &gt;

## Colle epoxy bi-composante 35-44 prise lente



Résistance aux huiles et à l'essence.

Votre prix : **57,40€ HT**[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Résistance à l'eau	Oui
Type de colle	Epoxy
Contenance	50 ml
Durée de conservation (en mois)	12
Température d'application minimum (en °C)	15
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Coloris	Transparent
Articles associés	Pistolet <b>LOX003</b> et buse <b>LOX004</b> .
Temps de prise (en min)	60
Spécificité	



Prise lente.

**Utilisation**

Permet le collage structurel de nombreux matériaux : métaux, ferrite, céramique, marbre, verre, béton, bois et certains plastiques (polyester, ABS, PVC rigide).

**Matière**

Epoxy

**Caractéristiques produit**

Référence	<b>LOX002</b>
Marque	Haco