

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

## Colle bi-composante Power Mix



Haute résistance aux cisaillements et aux chocs. Excellentes caractéristiques de remplissage et liaisons exceptionnellement résistantes.



Votre prix : **92,60€ HT**

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	Pour beaucoup de domaines d'application, dont la réparation à la fabrication de véhicules, équipement sportifs, ect.
<b>Coloris</b>	Beige
<b>Inodore</b>	Non
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-55
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	120
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	5
<b>Température d'application maximum (en °C)</b>	24
<b>Allongement à la rupture (en %)</b>	5
<b>Peut se peindre</b>	Oui
<b>Résistance finale (en kg/cm²)</b>	0,09



Temps ouvert à 20°C (en min)	6
Durée de conservation (en mois)	12
Spécificité	Produit à rapport de mélange de 1:1.
Contenance	50 ml
Temps de séchage (en h)	24
Temps de prise (en min)	15
Type de colle	Bi-composante
Usage	Intérieur, Extérieur
Dureté Shore-D	75

### Caractéristiques produit

Référence	<b>VEI102</b>
Marque	Cibtech