



# SUPER UNICK

## COLLE UNIVERSELLE INSTANTANÉE

### FORCE EXTRÊME

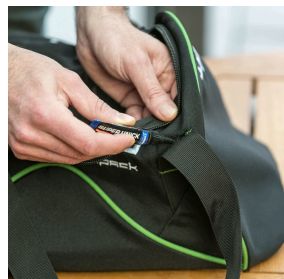
La colle SUPER UNICK EXTRÊME est la nouvelle génération de colle multi-usages et multi-matériaux\* extra forte pour des collages rapides et un fini parfait en 10 secondes.

En effet, la colle SUPER UNICK EXTREME permet de réaliser des collages invisibles et ultra-résistant.



## CARACTÉRISTIQUES

<b>Collage</b>	Extra forte : 200 kg / cm <sup>2</sup> **
<b>Résistance</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Résiste aux chocs et vibrations,</li> <li>• Résiste aux températures de -40°C à +95°C,</li> <li>• Résiste à l'eau, en extérieur et au lave-vaisselle</li> </ul>
<b>Couleur</b>	Transparente
<b>Prise instantanée</b>	Prise instantanée en 10 secondes***
<b>avantages</b>	Formule gel transparente : idéal pour les collages verticaux et les matériaux poreux



# SUPER UNICK

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### PARFAIT POUR

- Des réparations rapides sur tous types de matériaux : céramique, ivoire, porcelaine, caoutchouc, cuir, bois, plastiques\*.



PINCEAU 5g

15g

7g

3g

### MODE D'EMPLOI

**Etape 1:** Pour une 1ère utilisation, vissez complètement le bouchon et la canule sur le tube pour percer l'opercule.

**Etape 2:** Nettoyez les surfaces à coller : elles doivent être propres, sèches et dégraissées. Eventuellement dégraisser avec de l'alcool à 90°.

**Etape 3:** Appliquez quelques gouttes de colle sur une des surfaces (une petite quantité suffit pour favoriser une prise rapide).

**Etape 4:** Assemblez immédiatement les surfaces l'une contre l'autre et appuyez pendant 10 à 120 secondes selon les matériaux\*\*.

**Etape 5:** Après utilisation, essuyez la canule et fermez le tube à l'aide du bouchon.



### CONSEILS PRATIQUES

**Pour le verre et le cristal** faire un essai préalable.

**Pour un fini parfait**, appliquez le produit en petite quantité et essuyez l'excédent immédiatement avec un papier absorbant.

**Températures d'utilisation idéale** : entre 5°C et 35°C.

**Conservation** : en position verticale 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert dans un endroit sec et frais.

### CONDITIONNEMENTS

CODE	UC	PCB	GENCOD
33300263	PINCEAU 5G	12	3045203002632
33300261	BLISTER 15G	12	3045203000614
33300262	BLISTER 7G	12	3045203000621
33504305	BLISTER 3G	12	3045205041059

\* Sauf PE, PP, Teflon et Polystyrène expansé.

\*\* Selon tests normés réalisés dans nos laboratoires.

\*\*\* Selon le poids et le type de matériaux.

\*\*\*\* Sans contact permanent avec l'eau.