

# UHU® COLLE TOUT SUPER TUBE

## COLLAGE SUPER PUISSANT, SUPER RAPIDE ET SUPER RÉSISTANT



### DESCRIPTION DU PRODUIT

UHU Colle Tout Super, la colle super forte et super rapide - sans coller les doigts immédiatement. La formule brevetée peut être ajustée pendant env. 20 secondes et elle convient pour virtuellement tous les matériaux flexibles, fermes, poreux et non poreux. Résiste aux vibrations et aux chocs, est flexible, transparente et inodore. Résiste à l'humidité et aux températures de  $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$  à  $+100\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### DOMAINE D'APPLICATION

Universelle - colle la porcelaine, la céramique, la plupart des matières plastiques, le métal, le bois, le verre, le cuir, le caoutchouc, le Styrofoam®, le papier, le carton et bien d'autres encore. Ne convient pas à vêtements en cuir, matières textiles, polyéthylène (PE) et polypropylène (PP).

### PROPRIÉTÉS

- super puissante
- super rapide
- ajustable - ne colle pas immédiatement les doigts
- formule brevetée

### PRÉPARATION

**Exigences des surfaces:** Les matériaux à coller doivent être secs, propres et exempts de poussière et de graisse.

### MISE EN OEUVRE

#### Mode d'emploi:

Les surfaces à assembler doivent être sèches et exemptes de graisse et de poussière. Appliquer une fine couche de colle d'un côté. Presser les pièces l'une contre l'autre. Le joint de colle reste ajustable pendant approximativement 20 secondes. Les surfaces à assembler doivent avoir exactement la même forme et la même taille.

**Taches/résidus:** Enlever immédiatement les taches de colle avec de l'acétone. La colle durcie ne peut être éliminée que mécaniquement.

**Astuces:** Plus la couche de colle sera fine et plus l'adhérence finale sera rapide et solide.

**Points d'attention:** Contient du cyanoacrylate. Colle la peau et les paupières en quelques secondes. Si le produit entre en contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, la colle peut être dissoute par trempage dans de l'eau chaude savonneuse. Appliquer ensuite de la crème pour la peau. À conserver hors de la portée des enfants.

### TEMPS DE SÉCHAGE\*

**Temps de séchage:** env. "Le collage peut être repositionné dans les 20 à 60 secondes, ce qui signifie que les doigts ne collent pas immédiatement."

En fonction des matériaux, UHU Colle Tout Super permet de réaliser un collage solide et fiable en 20 secondes à quelques minutes."

**Résistance finale après:** env. Après 24 heures, le joint de colle peut être mis sous tension.

\* Temps de séchage peut varier en fonction du support, de la quantité de produit utilisée, du taux d'humidité et de la température ambiante.

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

**Résistance à la température:** Les joints résistent à la température pendant une courte période (de  $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$  à  $+100\text{ }^{\circ}\text{C}$ ).

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Aspect:** incolore, clair

**Matière première de base:** UHU développement - composé partiellement de cyanoacrylate

**Consistance:** Gel

### CONDITIONS DE STOCKAGE

À conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.