

UHU Colle à 2 composants PLUS

UHU Colle à 2 composants PLUS, adhérence rapide, tube de 35 g à base de résine époxyde, sans solvant, temps de préparation 5 minutes, durée de durcissement complet: 20 minutes, résistance finale: 1.900 N/qcm, dosage liant et durcisseur: même proportion 1:1, pâte transparente une fois sec, collage résilient et résistant au vieillissement et à l'action de l'humidité (45700)



Marque : UHU

Référence : 5651146

Points de fidélité offerts : 4

Prix : 14.50€

Prix dégressifs :

2+	14.17€
4+	14.02€
6+	13.78€

Critères associés :

Type Produit : Colles spéciales

Marque : UHU

Descriptif :

Colle à 2 composants PLUS schnellfest

- sans solvant
- à base de résine époxyde
- transparent une fois sec
- le collage est résistant aux chocs, vieillissement et aux variations de températures
- n'est pas adapté pour les collages sur les grandes surfaces en verre

Seringue à double chambre: pour des collages rapides et particulièrement éprouvable jusqu'à: 1.300 N/cm²

- seringue double chambre permet un dosage automatique des 2 composants et ceci dans les proportions

exactes

Tube: proportion de dosage liant: durcisseur = volume 1 : 1 • temps de traitement: environ 5 minutes • sec au toucher au bout d' environ 20 minutes • résistance finale: 1.900 N/cm²

Exemples d'utilisation:

- pour collage particulièrement rapide et éprouvable sur les petites surfaces
- colle les métaux, le verre, porcelaine, céramique, bois, marbre, pierre, béton, résine thermodurcissable, plastiques renforcés avec des fibres de verre, PVC rigide, caoutchouc, mousses plastiques telles que le polystyrène

[Lien vers la fiche du produit](#)