

Indication

Colle à base de cyano-acrylate pour tous les travaux de prothèse dentaire

Données techniques

Abilité à emplir les fissures en mn	0,05
Viscosité en mPas (25°C Brookfield)	40
Longueur tensile (DIN 53288) en N/mm ²	25
Longueur tensile transversale (DIN 53288) en N/mm ²	17,5
Résistance à l'impact transversal (ASTMD 950) en N/mm ²	10-15
Résistance à la température	-60°C - +80°C

Solidité de l'assemblage

La détermination du rapport solidité / Temps dépend de l'épaisseur de la couche et colle et des matériaux à assembler. Solidité finale: en 24 heures. Ensuite, la solidité mécanique et chimique est atteinte.

Utilisation

Les pièces à assembler doivent être propres, exemptes de gras et sèches. Appliquer une couche fine et homogène sur l'une des surfaces à assembler. Assembler immédiatement et presser, pour garantir un contact complet.

Conserver la pression du moins pour le temps de durcissement.

Nettoyage

Les surplus peuvent être éliminés avec de l'acétone, du nittil d'acétone, du méthane de nitro ou du formaldéhyde de diméthyle. La colle durcit peut être éliminée mécaniquement sous un développement de chaleur de 200°C à 250°C. Avant utilisation tester la sensibilité des matériaux avec la colle.

Stockage

Si on utilise pas le produit, la colle peut être stockée dans un endroit sec et frais. Possibilité de stockage sous des conditions normales et des températures normales de 12 mois; dans un réfrigérateur à 3°C. Ne jamais stocker à une température inférieure à 1°C.

Indication du danger

Cyano-acrylate!

Colle en quelques secondes la peau et les paupières!

Ne pas laisser à porter des enfants!

Eloigner le flacon de l'utilisateur en l'ouvrant et en le fermant!

Garantie

SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG est certifié DIN EN ISO13485 et garantit une première qualité à ses produits, grâce aux contrôles effectués en permanence à tous les stades de la production. Nos modes d'emploi se basent sur nos tests en laboratoires et sur nos expériences. Les spécifications techniques sont indicatives mais peuvent être obtenues en suivant absolument à la lettre ce mode d'emploi. L'utilisateur est seul responsable de la façon dont il emploie les produits. Nous ne pouvons être tenus responsables de résultats insatisfaisants, étant donné que nous n'avons aucune influence sur la mise en œuvre des produits. Les dédommagements, qui toutefois peuvent s'effectuer, se limitent uniquement à la valeur commerciale du produit.