

# Araldite®

professional adhesives



## Araldite® Standard 24ml Syringe

Colle haute performance à prise progressive recommandée pour les collages difficiles exigeant un ajustage précis et soigné des éléments à assembler.

### Attention

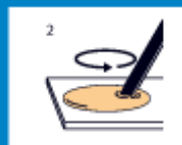
Pour porcelaine, faïence, pierre, marbre, céramique, bois, cuir, métaux et la plupart des plastiques (sauf polyéthylène, polypropylène, Téflon®).

Pour un résultat optimum, poncer les surfaces à encoller avec du papier de verre afin de les rendre plus rugueuses.

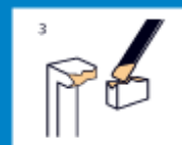
Durant le temps de séchage, maintenir en contact les surfaces encollées (à l'aide d'un serre joint, ruban adhésif ...) pendant 8 heures. Compter 14 heures pour atteindre la solidité définitive.



Retirer le bouchon amovible du piston nécessaire à la fermeture ultérieure. Casser l'extrémité du doseur. Presser sur le piston jusqu'à l'obtention de la quantité de colle souhaitée. Pour fermer, essuyer les 2 extrémités du doseur et boucher soigneusement.



Mélanger soigneusement les 2 composants (au moins 30 secondes) jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène.



Les surfaces à coller doivent être propres, sèches, décapées, dégraissées. Appliquer ce mélange en 2 couches minces sur les 2 surfaces, puis effectuer l'assemblage des pièces.



Essuyer immédiatement après assemblage les bavures de colle avec un chiffon imprégné d'alcool.

### Application

Araldite® Standard est une colle époxy à 2 composants à prise progressive qui assure un collage extrêmement puissant et durable dans le temps. Les éléments collés peuvent être repositionnés pendant 80 minutes et l'assemblage est manipulable après 8 heures. Pleine solidité après 14 heures.

Haute résistance à l'arrachement, à l'humidité, aux huiles, produits chimiques, chocs et vibrations. Tenue en température : -30°C à +65°C.

### Stockage

A température ambiante et à l'abri de l'humidité, se conserve dans son emballage d'origine.

### Nouveau

Emballage conçu pour le recyclage et formulation respectant l'environnement.

Copyright © 2011 .  
Huntsman Advanced Materials  
(Suisse) GmbH.  
Tous droits réservés.

Araldite® est une marque déposée d'Huntsman Corporation ou une société affiliée opérant dans un ou plusieurs pays, mais non la totalité.

[www.go-araldite.com](http://www.go-araldite.com)