

Les mastics (époxy et polyesters) et leurs durcisseurs contiennent des composants extrêmement toxiques, prenez toutes les précautions nécessaires durant les phases de préparation et d'application.



Albéric DUFOUR-VIET ©



L'exposition au risque est présente lors de toutes les phases de manipulation des mastics.

Risques:

Allergies respiratoires et cutanées.
Maladies respiratoires chroniques.

Protections principales :

Une **aire de préparation** dotée d'une aspiration et une tenue de travail propre. Le port de **protection respiratoire A2** (code couleur marron) et le port de **gants** nitrile.



1 Avant toute utilisation :

- ▼ **S'assurer** du bon état du matériel et des protections utilisées.
- ▼ **Préparer** le mastic dans une zone dédiée et ventilée de façon à n'emporter que la quantité nécessaire sur la zone de travail.
- ▼ **Stocker** les produits non utilisés dans une zone séparée et ventilée de l'atelier.
- ▼ **Nettoyer** et dégraisser les surfaces à mastiquer à l'aide d'une préparation non CMR dans une zone bien ventilée.

2 Pendant l'utilisation :

- ▼ **Porter** constamment les protections adaptées.
- ▼ **Travailler sur l'aire de ponçage** ou à défaut dans la cabine de peinture.
Attention : le port de la barbe rend inefficace le port du masque.
- ▼ **Veiller** à la bonne ventilation générale de l'atelier.
- ▼ Laisser les pièces mastiquées sécher sur l'aire de ponçage ou dans la cabine de peinture.
- ▼ **Se laver régulièrement les mains** (lors de pauses) sans utiliser de solvants.
- ▼ **Boire et manger uniquement dans le local de pause.**

3 Après l'utilisation :

- ▼ Nettoyer la zone de travail et les outils.
- ▼ Ranger le matériel (masque de protection dans boîte étanche).
- ▼ Jeter les protections à usage unique dans des poubelles hermétiquement fermées.
- ▼ Se laver les mains et prendre une douche.