



COLPHEM METHA

Colle rapide hautes performances

- **Conçu pour le collage rapide d'une grande variété de matériaux : métaux, composites, plastiques, caoutchouc, bois, verre, pierres...**
- **Quasi incolore après séchage, il assure des assemblages propres.**
- **Résiste aux températures importantes, aux chocs et aux vibrations.**

Composition :

Résines méthacrylate de méthyle (MMA).

Caractéristiques techniques :

Aspect :

- composant A : vert
- composant B : rose
- mélange : translucide violacé

Odeur : caractéristique

Vitesse de prise < 2 minutes

Vitesse de durcissement : 2 à 7 minutes (20°C)

Résistance à la température: -40°C à +180°C avec des pointes à 200°C

Résistance à la traction (ASTM D638) : jusqu'à 35N/mm²

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour l'assemblage rapide, solide et esthétique des matériaux dans les collectivités ou les industries.

Mode d'emploi :

S'utilise sur des surfaces sèches et préalablement dégraissées.

1. Retirer le bouchon et fixer la canule mélangeuse.
2. Extruder les 2 composants à l'aide du poussoir de la seringue jusqu'à obtenir un mélange homogène puis appliquer sur l'une des 2 faces à assembler.
3. Assembler les 2 faces et presser fortement en prenant soin d'essuyer tout excès de colle avant séchage.
4. Laisser sécher avant de manipuler les éléments assemblés.
5. Retirer la canule puis essuyer les 2 embouts de la seringue et replacer le bouchon en respectant le sens de l'ergot plastique.

Précautions d'emploi et de stockage :

Scanner le QR Code pour avoir accès à la fiche de données de sécurité (FDS). Durée de stockage conseillé : 9 mois. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de

protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. En cas de collage de la peau, ne pas chercher à arracher et consulter un médecin. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Conditionnement :

TRA223 : Seringue bi-composant de 25mL et 6 embouts mélangeurs

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Version 23/06/2015



Système de management
qualité & environnemental
certifié

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet - 93421 VILLEPINTE CEDEX - FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 - Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56 - Email : contact@phem.fr

www.phem.fr

UNE MARQUE
ORAPI