

BAO et BEV méthacrylate collée à froid

Fiche d'application

Produits :	Bandes préfabriquées et podocolle	
Présentation :	Bandes :	Conditionnées en carton (différent conditionnement)
	Podocolle :	Composant A : enduit à froid adhésif pateux blanc bidon de 6Kg Composant B : catalyseur en dose de 100g
Destination :	Aménagement d'accessibilité pour les Personnes à Mobilité Réduite (PMR).	
Séchage de la colle :	Chimique (polymérisation) par ajout de catalyseur.	
Temps de séchage :	10 à 45 minutes suivant les conditions climatiques.	
Application de la colle :	À la spatule dentée.	
Support :	Revêtement extérieur : chaussée hydrocarbonée propre et sèche, anciens marquages secs, propres et adhérents, béton désactivé.	

CONSEILS D'APPLICATION

Le matériel :

Spatule : Dentée (dents de scie), denture inférieure à 3,5 mm.

Malaxeur : Manuel ou électrique

Ruban adhésif

Type de travaux :

Support neuf enrobé : Suivant ouverture du support, ajustement du dosage 1,8 à 3,5 kg/m². Sur support neuf, appliquer au préalable un voile de peinture afin de bloquer les remontées grasses.

Support minéral : Application de primaire d'accrochage Varniflex.

Technique de mise en œuvre :

- Délimiter les zones à marquer à l'aide de ruban de masquage, pochoirs ou autre.
- Réhomogénéiser le composant A idéalement à l'aide d'un malaxeur électrique.
- Ajouter le catalyseur au composant A, et malaxer.
- Appliquer manuellement le mélange à la spatule.
- Déposer la bande préfabriquée immédiatement sur la colle et maroufler la bande en diagonale afin d'assurer un contact total entre la bande et la colle.
- Ôter le masque avant séchage complet de la colle.

Dosage de peroxyde : Le mélange du composant A blanc et de peroxyde (Ex. : CH-34RP, BP-30FT1 ou L40LV) est réalisé au moment de l'application à raison de 1,7 % de peroxyde (1 sachet de 100 g pour un pot de 6 kg de composant A).

Dosage d'application de la colle : de 1,8 à 3,5 kg/m² selon ouverture du support.

Par forte chaleur, on peut réduire la quantité de peroxyde de $\frac{1}{3}$ voire $\frac{1}{2}$.

L'application sur support béton nécessite une préparation préalable de celui-ci : élimination des laitances et des poussières, application de primaire Varniflex. S'assurer que le béton ne renferme pas d'humidité en profondeur (nous contacter pour confirmation de la préparation nécessaire).

Condition d'application :

Température du support supérieure à 5°C et inférieure à 40°C.

Hygrométrie relative (HR) < 80%.

Par temps chaud, ne pas appliquer en plein soleil. Décaler si possible les plages horaires d'application.

Lors d'application par temps frais stocker les bandes préfabriquées au chaud 24h à l'avance minimum.

Dilution :

Produit prêt à l'emploi, dilution interdite.

Nettoyage :

Au solvant (Solvécol ou Solvéo). Ne pas utiliser de White-Spirit ou tout autre diluant de nettoyage.

Stockage :

Bandes : Stocker les bandes préfabriquées impérativement dans un local chauffé. Ne pas gerber les palettes

Podocolle : Produit sensible aux fortes chaleurs. Ne pas stocker sous les rayonnements directs du soleil.

Composant A : solvanté et réactif, se conformer à la réglementation sur les matières dangereuses. Limiter le stockage à proximité des comburants.

Composant B : peroxyde (comburant et irritant) ne pas stocker à proximité des matières combustibles. Respecter scrupuleusement la réglementation sur les matières dangereuses.

Sécurité & Environnement :

Produit soumis à la réglementation sur les matières dangereuses (ADR). Doit être manipulé avec les précautions d'usage : port de gants, vêtements de travail, lunettes de protection en cas de risque d'éclaboussures notamment.

Les emballages souillés et les produits de nettoyage sont à traiter selon la réglementation en vigueur.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) sur : www.sar.fr