

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

Fiche d'application

Produit :	Primaire d'accrochage
Présentation :	Produit liquide transparent prêt à l'emploi
Destination :	Amélioration de l'adhérence sur support difficile
Séchage :	Séchage par évaporation de solvant
Temps de séchage :	De 10 à 25 minutes suivant les conditions climatiques
Application :	Manuelle : à la brosse, au rouleau ou pistolet Airless ou pneumatique
Support :	Support propre, sec et cohésif ayant une certaine porosité apparente. Anciens marquages non minéralisés ou 2 composants où l'adhérence est difficile.

CONSEILS D'APPLICATION

Le matériel :

- Airless :** Filtre BP : 4 à 8 Mesh, Filtre HP : 60 Mesh.
Diamètre buse : 13 à 27 millièmes de pouce en fonction du grammage recherché.
Angle buse : 30° à 70° en fonction de la largeur de bande recherchée.
Pression d'application : 40 à 80 bar en fonction de la buse utilisée et de la vitesse d'application (pression produit).
- Pneumatique :** Diamètre buse : 2,5 millimètres.
Pression d'application : 2,5 à 3 bar.
- Rouleau :** Poils - taille 4 à 12 millimètres.
- Brosse :** Type brosse à lasurer.

Type de travaux :

- Varnijet :** Amélioration de l'adhérence des enduits à chaud sur tous supports.
- Varniflex :** Amélioration de l'adhérence des peintures et des enduits à froid sur support difficile. Exemple : béton ou ancien marquage en enduit à froid ou en thermoplastique ne présentant pas d'adhérence suffisante.

Technique de mise en œuvre :

- Appliquer sur sol propre et sec en couche mince : Varnijet : 150 à 200 g/m² et Varniflex : 100 à 200 g/m².
Attention au surdosage les primaires d'accrochages possèdent une résistance mécanique faible.
Recouvrable dès séchage de l'application : Varnijet : environ 10 min et Varniflex : environ 15 min.

Tableau de compatibilité

Nouvelle couche / Support	PSNN/PEA	P2K	EAF	EAC
Béton exempté de laitance	VARNIFLEX			VARNIJET
EAF usé/lisse	VARNIFLEX			VARNIJET
EAC usé/lisse non minéralisé sauf thermo spray	VARNIFLEX			VARNIJET

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.
Ne pas appliquer sur sol gelé, encrassé ou salé.

Dilution :

Produit prêt à l'emploi, dilution interdite.

Nettoyage :

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

Stockage :

Suivant la quantité stockée, la peinture solvantée doit se conformer à la réglementation sur les matières dangereuses. Ne craint pas le gel.

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

