



DÉFINITION :

POLYPOX est bicomposant en phase aqueuse pour le traitement des sols et murs intérieurs. Convient parfaitement pour l'industrie alimentaire (attestation disponible).

PROPRIÉTÉS :

- Exempt de solvants
- Facile à nettoyer
- Grande résistance à l'abrasion
- Résistant aux solvants, huiles, essence.

Données techniques :

Aspect satiné

Couleurs : gris / blanc / vert feuillage / rouge oxyde

Extrait sec : en poids -> environ 65 %
En volume -> environ 50 %

Teneur en COV : Max 0g / L

Point éclair : Néant

Conservation : 12 mois, à l'abri du gel

CONSOMMATION :

- Environ 300 g / m² par couche

Conditionnement :

- 4 Kg – 15 Kg

APPLICATION :

Matériel : brosse, rouleau ou airless (ouverture du gicleur : 021 - 023)

Une préparation : Le support doit être sec, dégraissé et dépolssiéré.

Mise en œuvre :

Le **POLYPOX** s'applique en 2 couches.
Sur supports poreux, il est conseillé de diluer la première couche avec **5-10 % d'eau**.

Pour obtenir un mélange homogène du produit, il faut que la température des deux composants soit supérieure à 10° C.

Ajouter lentement le composant B dans le composant A en agitant fortement avec un agitateur mécanique. Le mélange épaissit lentement et est inutilisable après 2 heures.

Proportion de mélange :

4kg
A ; 3,450kg – **B** : 0,550kg

15kg
A : 12,940kg – **B** : 2,060kg

7,5kg
A : 6,470 – **B** : 1,03kg

Séchage :

Sec au toucher : 3 heures
Recouvrable : 24 heures
Dureté finale après 7 jours

Nettoyage : à l'eau.

CONDITION D'APPLICATION :

Température environnante : minimum 10° C
Humidité relative : maximum 80 %

DONNÉES DE SÉCURITÉ :

Symbole Xi : irritant

R 38 - irritant pour la peau

R 41 - que de lésions oculaires graves

R 43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

R 52/53 - Nocif pour les organismes aquatiques – peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

S 24/25 - Eviter le contact avec les yeux et la peau. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

S 26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

37/39 - Porter des gants appropriés. En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié.

S 46 – En cas d'ingestion consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou étiquette.

S 51 – Utiliser seulement dans des zones bien ventilées

POLYCHIMIE

Rue de l'Ange, 54
B-6001 Marcinelle (Belgium)
info @ polychimie.be
www.polychimie.be
tel : 0032 (0) 71 48 84 74