



PRIMAIRE MS

PRIMAIRE MULTISUPPORTS INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

- + SÉCHAGE RAPIDE
- + PULVÉRISABLE
- + SANS SOLVANT
- + MULTI-SUPPORTS MURS ET SOLS
- + DILUER AVEC 1/3 D'EAU
POUR LES SUPPORTS POREUX

DÉFINITION TECHNIQUE.

Primaire pour la préparation des supports poreux et bloqués.

Améliore l'adhérence et régule la porosité, limite le bul-lage et le nuancement.

Liquide blanc laiteux qui devient transparent au sé-chage.

Application à la brosse, au rouleau, au pinceau ou mé-caniquement (pistolet).

COMPOSITION ET ASPECT.

Résine en émulsion, eau et divers adjuvants.

Consistance liquide et couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

Sols intérieurs et extérieurs.

- Chape, dalle ciment.
- Dalle béton.
- Carrelage.
- Peinture.
- Chape asphalte.
- Panneaux de bois (CTBX, CTBH, OSB).
- Traces de colles.

Murs intérieurs et extérieurs.

- Enduit ciment.
- Béton.
- Béton cellulaire.
- Pierre silico calcaire.
- Plâtre.
- Plaque de plâtre.
- Carreau de plâtre.
- Brique.
- Peinture.
- Carrelage.
- Panneaux de bois (CTBX, CTBH, OSB).
- Traces de colles.

REVÊTEMENT.

Le recouvrement peut se faire après séchage complet par tous types de produits : ragréages de sol, colles car-relage, enduits, peinture

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

- Extrait sec : 25 % (solution aqueuse).
- Densité : 1,05 kg/l.
- pH : 8.
- COV : <1 g/l.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

Ne pas appliquer par température < + 5°C et > +30°C.

Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés et en plein soleil.

Ne pas appliquer sur fonds gelés.

Ne pas appliquer directement sur sols mouillés en per-manence ou soumis à des remontées d'humidité.

Agiter le primaire avant utilisation pour homogénéiser la solution.

SÉCURITÉ.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com, la consulter avant emploi.

Port de gants conseillé.

PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Ils doivent être propres, secs, durs, sains, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage.

Sur supports très absorbants, il est possible de diluer le primaire (1 volume PRIMAIRE MS + 3 volumes eau) et il faudra appliquer jusqu'à saturation du support.

CONSOMMATION.

Variable en fonction de la porosité du support : de 50 à 150 g/m² (environ 50 à 150 ml/m²).

TYPE D'APPLICATION.

Application à la brosse, au rouleau, au pinceau ou au pistolet airless (buse 517). Nettoyer à l'eau immédiate-ment après utilisation.

TEMPS DE SÉCHAGE.

De 30 minutes à 2 heures en fonction de la quantité dé-posée, du support et selon température, hygrométrie et aération de la pièce.

CONDITIONNEMENT.

Seaux de 5 et 10 litres.

STOCKAGE.

12 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



UTILISATION



APPLICATION
MANUELLE



APPLICATION
MÉCANIQUE

SEMIN

1a, rue de la Gare - 57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. 03.82.83.53.57 - Fax : 03.82.83.93.33

www.semin.com



FABRIQUÉ EN FRANCE

