



ANTI-HUMIDITÉ

PROTECTION CONTRE L'HUMIDITÉ INTÉRIEUR-EXTÉRIEUR

- + OPACIFIANTE ET BLANCHE
- + SANS SOLVANT
- + FILM SOUPLE PROTECTEUR
- + APPLICATION AIRLESS

DÉFINITION TECHNIQUE.

Sous-couche prête à l'emploi en phase aqueuse à appliquer sur murs et plafonds en intérieur et extérieur afin de les rendre aptes à recevoir tous types de produits : enduit de rebouchage, de dégrossissage ou de lissage, enduit ciment.

Permet le traitement des murs humides et protège contre l'humidité venant de l'intérieur et de l'extérieur.

COMPOSITION ET ASPECT.

Résine en émulsion à haute résistance à l'eau, charges minérales, agent de rhéologie et divers adjuvants. Consistance liquide et couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

Mur et plafond en intérieur :

- Plaques de plâtre.
- Carreaux de plâtre.
- Briques.
- Enduit ciment.
- Panneaux bois (CTBH, CTBX, OSB).
- Plâtre.
- Béton cellulaire.
- Béton.
- Bois.

Mur extérieur :

- Béton cellulaire.
- Ciment.
- Agglos.
- Béton.

REVÊTEMENT.

Le recouvrement peut se faire après séchage complet par tous types de produits : papier peint, peinture, revêtement mural, tous types d'enduits.

DOCUMENTS À CONSULTER.

DTU 59.1 : Travaux de peinture des bâtiments.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

Temps de mise en peinture : 48 heures.

Densité pâte : 1,5 kg/L.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre +8 et +35°C.

Réhomogénéiser le seau avant application.

ANTI-HUMIDITÉ ne constitue pas un système d'étanchéité.

En intérieur, ventiler les pièces afin de sécher au mieux les surfaces à traiter.

Ne pas appliquer en piscine ou sur toute surface immergée.

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 conformes aux DTU c'est à dire propres, secs, durs, cohésifs, sains, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage.

Si votre support est farineux, appliquer ANTI-HUMIDITÉ en 2 couches, la première étant diluée à 20 % d'eau.

Gratter les peintures écaillées, décoller les vieux papiers peints, dépoussiérer.

Le support peut être humide mais non suintant, exempt d'huile.

Si des moisissures persistent, effectuer un traitement fongicide avant d'appliquer ANTI-HUMIDITÉ.

CONSOMMATION.

200 g/m².

TYPE D'APPLICATION.

Un ajout d'eau est possible dans la limite de 5 % maxi.

S'applique en 2 couches croisées, au rouleau, à la brosse ou au pistolet airless (buses 517 ou 519).

S'assurer que la première couche soit sèche avant d'appliquer la seconde.

Nettoyage des outils à l'eau.

TEMPS DE SÉCHAGE.

Il dépend des conditions ambiantes, de la nature du support, environ 3 à 4 heures.

Avant la pose de revêtements muraux, papiers peints ou mise en peinture, s'assurer qu'ANTI-HUMIDITÉ soit bien sec.

CONDITIONNEMENT.

Seau de 5 kg.

STOCKAGE.

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



UTILISATION



APPLICATION MANUELLE



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

