

TRAITEMENT INTERIEUR (fin de chantier) après la pose

1^{ère} étape :

DESAL (acide phosphorique) Produit de nettoyage pour efflorescence de ciment, salpêtre, plâtre et salissures diverses.

Utilisation :

Un mois à un mois et demi après la pose si posées sur chape, ou une semaine après si pose à la colle, selon la période, et après un parfait séchage des carreaux.

Dilution du produit à 20 ou 40 % selon l'encrassement. (soit 25 cl de desal + 75 cl d'eau).

(1 litre pour 3 à 6 m² en moyenne).

Application : humidifier la surface au préalable. Appliquer en brossant énergiquement et laisser agir 10 à 15 minutes, puis rincer plusieurs fois abondamment à l'eau claire en récupérant l'eau souillée.

A utiliser pur sur les tâches difficiles. Deux à trois applications sont nécessaires.

Précaution : Ne pas laisser s'écouler le produit sur les plantes, et protéger les robinetteries et chromes d'éventuelles projections.

2^{ème} étape au choix :

avec la résine le **Florimprègne (effet mouillé)** ou le **Rustiétanch (effet clair)**

FLORIMPREGNE 1 ET 2 : Bouche-pores, à base de résine époxydique, produit d'imperméabilisation, pour un sol effet mouillé.

Utilisation : (1 litre pour 8 m² en moyenne). De 7 à 10 jours après le nettoyage sur un sol parfaitement propre et sec (en cas de remontée de salpêtre ou de laitance de ciment, nettoyer et rincer parfaitement). Le chauffage dans les pièces à traiter devra être baissé la veille du traitement soit ramené à une température d'environ 15 à 16° c.

Application : en 3 couches minimum jusqu'à saturation totale du pore et en 4 heures d'intervalles entre chaque couche, les couches seront diluées de 20 à 50 % avec de l'eau selon la porosité du support, soit 1 kit = 1.25 litres de résine + 250 ml d'eau pour 20 % /ou 600 ml d'eau pour 50 %. (Support très fermé = dilution à 20 % conseillée). L'application se fait avec un pinceau de soie ou une éponge végétale. Eviter les sur-épaisseurs et les traînées.

Attention ne pas garder le mélange plus d'une heure ! Les temps de séchage sont indicatifs, ils peuvent varier selon l'hygrométrie de la pièce.

Ou

RUSTIETANCH : résine polymère avec additifs en dispersion aqueuse pour l'intérieur, produit d'imperméabilisation, pour un sol effet clair.

Il peut s'utiliser sur sol ciment, terre cuite et pierre.

Utilisation : (1 litre pour 6 à 10 m²) dilué avec 60 % d'eau.

De 7 à 10 jours après le nettoyage sur un sol parfaitement propre et sec (en cas de remontée de salpêtre ou de laitance de ciment, nettoyer et rincer parfaitement). Le chauffage dans les pièces à traiter devra être baissé la veille du traitement soit ramené à une température d'environ 15 à 16° c. S'utilise aussi en traitement des parois de douche, et du traitement de l'enduit Rustier de Sol. Dilution de 30 à 60 % selon la porosité du support (avec de l'eau), soit 1 litre de rustiétanch + 1.5 litres d'eau.

Application : 3 à 5 couches en fonction de la porosité du support à l'aide d'un pinceau ou d'un balai éponge. Le Rustiétanch doit être appliqué de façon régulière sur un support sec.

Séchage entre chaque application : 2 heures.

Consommation moyenne du mélange : 1 litre pour 6 à 10 m².

Rincer le matériel à l'eau avant séchage.

Produits associés en intérieur : OLTRE SPECIAL/CRYLAV

3^{ème} étape :

OLTRE SPECIAL ou ULTRAFLOR : Produit à base d'émulsion.

Utilisation : (1 litre pour 15 m² environ)

Application : à appliquer pur après le séchage complet du FLORIMPREGNE ou du RUSTIETANCH (environ 24 heures) ; 2 à 3 couches sont nécessaires (selon la brillance souhaitée) à une heure d'intervalle. L'application se fait à l'aide d'un balai éponge ou d'une serpillière fine.

OPACIAFIANT : atténue la brillance de la cire de finition (OLTRE SPECIAL). A utiliser pur dans 1 litre de OLTRE SPECIAL (pour un aspect satiné)

Laisser sécher 48 heures avant d'aménager, et surtout ne pas pousser ou tirer d'objets ou meubles lourds.