



févr-15

Description du produit	Durcisseur fixateur de sols poreux, poussiéreux ou incertains, avant peinture ou en traitement permanent anti-poussière.
Propriétés	Fort pouvoir d'imprégnation. Recouvrable par tous types de peintures mono ou bicomposant. Ne bloque pas les échanges d'humidité. Anti-poussière par nature du fait de sa capacité fixante. Protège des taches et de l'encrassement en agissant comme un bouche pores.
Destination	Destiné aux sols en béton, ciment, dalles, tous matériaux classiques poreux. Permet aussi de consolider les bois anciens et les matériaux bruts verticaux.
Classification	Famille I catégorie 7b2 selon norme NFT 36-005
Caractéristiques techniques	Finition : Satin Densité : 1,00 (± 0,02) Résine : Acrylique Viscosité : 12" ± 2 CF4 Extrait sec : 15 % ± 1 Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h) : 30g/l (2010). Ce produit contient au max. 2g/l de COV. Conservation : 12 mois maxi en emballage non ouvert - Stockage au frais. Craint le gel au stockage.
Préparation du support	Les supports seront brossés, grattés éventuellement pour supprimer toutes les particules non adhérentes. Les ciments et bétons devront avoir plus d'un mois de séchage (1 mois par tranche de 5 cm) et être parfaitement durs et cohérents. Nous conseillons de laisser vieillir quelques mois les enduits de bétons et ciments neufs avant traitement. Les fonds seront secs à l'application (séchage plusieurs jours après pluie, lavage et traitement). Éliminer toutes traces grasses ou d'huile à l'aide d'un détergent puissant puis rincer et sécher parfaitement. Les mousses et végétations seront éliminées puis traitées avec PROXYMOUSSE ELIXISS. Suivre les indications figurant sur l'emballage.
Application	Produit prêt à l'emploi. Bien remuer avant utilisation. Ne pas diluer. S'applique au rouleau ou au pinceau, généralement en 1 couche en cherchant à imprégner le support. Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans risque de pluie dans les 6 heures, ni d'humidité nocturne importante. Pas d'application en plein soleil. Il est impératif d'utiliser le produit sur des supports parfaitement secs (3 jours après lavage, sans pluie), au risque de voir apparaître des auréoles blanches de salpêtre à la surface des matériaux.
Rendement et séchage	Rendement : 4 à 6 m ² par litre, variable selon le type et la porosité du support. Séchage (données à 20°C et 70%HR maxi) : - Hors poussière : 1 heure. - Recouvrable : 6 heures. - Circulation et trafic léger : 12 heures. - Dureté finale : 24 heures. La température fait varier le temps de séchage. Nettoyage des outils : à l'eau immédiatement.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Conditionnements	5L