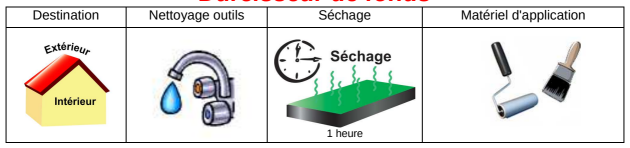
DURCISSEUR DE FONDS PROXYDUR

Durcisseur de fonds



Définition:

Durcisseur de fonds, destiné à durcir et fixer les matériaux naturels poudreux, farinent ou désagrégé en conservant leur aspect d'origine et en ravivant leur couleur (mouillé sur mouillé).

S'applique en intérieur et extérieur sur les maçonneries, mortiers, bétons, briques, ciments, pierres ou amiante.

Idéal pour tous fonds désagrégés, poudreux, friable ou farinant avant peinture

De par sa formulation, PROXYDUR possède un fort pouvoir d'imprégnation grâce à ses nano-particules.

Applicable également en traitement anti poussière des anciens torchis et matériaux traditionnels.

Parfaitement recouvrable par toutes peintures.

Microporeux, il laisse respirer les supports.

Préparation des supports :

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.

Les fonds seront secs à l'application (séchage plusieurs jours après pluie, lavage et traitement). En cas de présence de mousses, lichens ou verdissures, appliquer au préalable notre antimousse. Nous conseillons de laisser vieillir quelque mois les enduits de bétons et ciments neufs avant traitement. Prévoir également un traitement avec notre produit L'ENERGIQUE afin de neutraliser l'alcalinité du support.

Application:

PROXYDUR est prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

Bien remuer avant usage.

S'applique au rouleau ou au pinceau, généralement en 1 couche.

Une deuxième couche peut s'avérer nécessaire en cas de support particulièrement dégradé.

PROXYDUR est recouvrable au bout de 6 heures par tous types de peintures.

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.

Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



NETTOYAGE ET PREPARATION

Révision 1 du 12.03.09

Caractéristiques :			
NATURE	A base de résine acrylique nano-particulaire		
DENSITE	1,00 ± 0,01 à 25°C		
VISCOSITE	11 – 13 CF4 à 25°C		
PH	7 - 8		
ASPECT	Incolore ravivant		
ODEUR	Sans odeur	Hors poussières	2 ème couches
TEMPS DE SECHAGE		1 heure	4 heures
CONDITIONS D'APPLICATION		10-30 °C, sans humidité	
RENDEMENT		4 à 6 M ² au litre maxi selon la porosité	
NETTOYAGE DES OUTILS		Eau immédiatement	
MATERIEL D'APPLICATION		Rouleau, pinceau ou étendeur	

Précautions d'emploi :

Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées, en plein soleil, ni en cas de risque de pluie ou d'humidité nocturne.

Craint le gel au stockage

Conditionnements:

0,75L - 2,5L - 10L