

ACCROCH'PRIMER HYDRO

Primaire d'accrochage multi supports acrylique polyuréthane en phase aqueuse



LES + PRODUIT

- Classement A+ • Exceptionnel pouvoir d'accrochage • Recouvrable rapidement par tout type de finitions • Très grande dureté du film sec • Perméable à la vapeur d'eau • Sur support sain ne provoque pas la rouille • Sans odeur.

DESTINATION

- Couche de fond d'accrochage sur tous les supports courants du bâtiment tant intérieurs qu'extérieurs avant l'application de tout type de peinture de finition ; pour les peintures contenant des solvants agressifs du type bi-composants solvantés : un essai préalable est recommandé.

CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR	NFT 36-005 Famille I – Classe 7b2
Définition	Peinture mate
Teintes	Blanc - Gris
Aspect du film sec	Mat. Réflectance à 60° : 13
Liant	Acrylique
Pigments	Oxyde de titane, pigments anticorrosion.
Solvant	Eau
Taux de COV	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/i) : 140 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 42 g/l de COV.
Classement au feu	M1
Densité moyenne	± 1.30 (blanc) à +20°C
Extrait sec	En poids : 58 % ± 0,5% – En volume : 46 % ± 0,5%
Conditionnement	1 L - 3 L - 10 L
Délai de stockage	12 mois env. en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes relatifs à la législation en vigueur.

RENDEMENT

- Rendement pratique par couche 8 à 10 m² / litre • En extérieur : ne pas dépasser 6 à 8 m² / litre. Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.

LES SUBJECTILES

- Bois lasurés ou vernis, verre, plastiques durs, carrelages, métaux non ferreux ou galvanisés, zinc, aluminium, cuivre, inox, métaux ferreux, alliages divers.
- L'ACCROCH'PRIMER HYDRO est un primaire pour fond bloqué.
- Pour les supports non cités ci-dessus : un essai préalable devra être réalisé.

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de : **A+** (très faibles émissions) à **C** (fortes émissions).

MISE EN ŒUVRE

Travaux préparatoires

- Le support doit être sain, cohérent et dégraissé suivant DTU 59-1.

Conditions d'application

- Température minimale du support +5°C
- Température d'application : +10°C mini / 35°C maxi.

Matériel d'application

- Brosse synthétique
- Rouleau polyester tissé 12 mm
- Possibilité d'application au pistolet avec une dilution de 5% à 10% maximum selon la taille des buses et les pressions d'application utilisées.

Conseils d'application

- Pour un accrochage optimal, il est recommandé de poncer légèrement les supports brillants afin de mater les surfaces.
- Les supports ferreux seront soigneusement grattés et brossés afin d'éliminer toutes traces de rouille et les zones corrodées seront recouvertes par un primaire transformateur de rouille.
- Les supports non ferreux ou galvanisé seront impérativement dérochés.
- Il est important de recouvrir l'ACCROCH'PRIMER HYDRO sur les métaux ferreux en extérieur. Ne pas appliquer sur support humide ou chaud.
- Recouvrable par tout type de finition, sauf une peinture aux solvants agressifs (type industrie ou bi-composants) sans essai au préalable.
- Le recouvrement de l'ACCROCH'PRIMER HYDRO par la finition doit être réalisé avant 72 heures ; en cas d'impossibilité, un ponçage léger du film sera nécessaire avant l'application de la finition. La dureté à l'ongle n'est complète qu'après 72 h.
- Au-delà d'un mois sans finition, le décapage est obligatoire.
- Colorant 2 % maximum.

Dilution

- ACCROCH'PRIMER HYDRO est prêt à l'emploi et n'a besoin d'aucune dilution sauf application au pistolet.

Nettoyage du matériel

- Avec de l'eau, immédiatement après utilisation.
- Attention comme tout produit de nettoyage de peinture, l'eau ne devra pas être rejetée directement dans les égouts.

SÉCHAGE

À 20°C et 65% HR.

Hors poussière	Sec au toucher	Sec à cœur	Recouvrable
15 minutes	1 heure	72 heures	après 6 heures Il est nécessaire de recouvrir avant 72 heures

FICHE DE SÉCURITÉ DE CE PRODUIT

Disponible sur notre site : « peintures-saint-luc.com »