

PLAST AV

PEINTURE ACRYLO-VINYLIQUE POUR INTERIEUR -

REF. : 5070

Version : N° 1.1 (19/07/2011)

CLASSIFICATION : AFNOR Famille 1 Classe 7b 2

USAGES (Code ELSA) :

Emplacement : Intérieurs : Plafonds (E3) ; Surfaces verticales (E4).

Localisation : Locaux de simples habitation (L1).

Support : Fer galvanisé ou métallisé (S2) ; bois (S4) ; plâtres et dérivés (S5) ; ciments et dérivés (S6) ; amiante ciment (S7) ; enduits de dégrossissage ou de lissage (S10) ; métaux recouverts d'un primaire (S12) ; ciments imprimés (S15) ; plâtres imprimés (S14).

Aspect : - Mat lisse (A1)

- Place du produit dans le processus (P1).

Préparation des fonds : S'applique sur tous supports secs, sains, durs, préalablement brossés, grattés ou dégraissés suivant les cas.

A l'intérieur :

Sur plâtre, placoplâtre, brique, ciment, papiers peints (après dépoussiérage et s'être assuré que le colorant ne migre pas dans la couche de peinture).

Sur plafonds, bien éliminer toutes traces de blanc gélatineux en lavant à l'eau claire .

Les peintures très brillantes seront dépolies avec un papier abrasif fin. Ajouter 2-3 % de white-spirit pour favoriser l'accrochage.

Peut également servir de sous-couche aux peintures à l'huile ou glycérophthalique, sur bois, isorel, contreplaqué.

CARACTERISTIQUES PARTICULIERES :

Le **PLAST-AV** est inodore. Ces propriétés jointes à la rapidité de séchage, en font une peinture particulièrement appréciée dans la décoration intérieure.

Caractéristiques techniques :

Nature du liant : Copolymères Acrylo-vinyle

Nature des pigments : Oxyde de titane - pigments sélectionnés

Teneur en extrait sec : 78 %

Densité à 20°C : 1,8

Craint le gel.

Caractéristiques d'utilisation :

- Mise à la teinte : Avec colorants universels ou peintures vinyliques, teintes de base.
- Matériel d'application : Brosse, rouleau, Pistolet Airless (buse 30/15)

- Dilution :

Fonds absorbants : Brosse et rouleau

- 1ère couche 30 à 60 % d'eau

- 2ème couche 10 à 20 % d'eau

Fonds peu absorbants : Brosse et rouleau

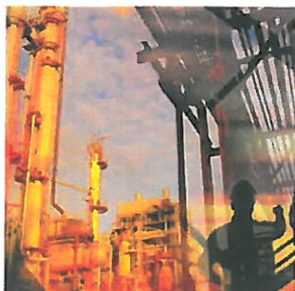
- 1ère couche 10 à 15 % d'eau

- 2ème couche 5 à 10 % d'eau

- Temps de séchage :

Hors poussière : 20 mn - Sec : 2 heures - Recouvrable : 6 heures.

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES