



CAP SATIN



PEINTURE ÉMULSION SATINÉE SANS ODEUR POUR INTÉRIEUR

- Emulsion acrylique satinée en base aqueuse.
- Séchage rapide.
- Facile à appliquer.
- Bonne blancheur et opacité.
- Entretien facile, lessivable.
- Applicable même sur supports alcalins.
- Ne coule pas grâce à sa structure thixotrope.
- Existe en blanc ; peut se teinter avec des colorants universels à la dose maximale de 3 % (Colorants disponibles sur demande).

Convient pour tous les locaux à fort trafic (couloirs, halls d'entrée, chambres d'hôpitaux, etc...).

S'applique en deux couches sur béton, enduits ciment, parpaings, plâtre, placoplâtre, bois, agglomérés, papiers peints, toile de verre.

APPLICATION

- Pour tous travaux neufs ou en réfection, les supports doivent être secs, sains et propres.

- Pour les fonds pulvérulents, brosser soigneusement et dépoussiérer. Sur anciens fonds qui s'écaillent ou non adhérents, décaper soit par grattage, soit mécaniquement ou avec une solution détergente appropriée suivi d'un rinçage et d'un séchage de 48 heures. Effectuer les rebouchages nécessaires et poncer soigneusement.

Les parties métalliques seront protégées par une ou deux couches de peinture antirouille type ANTIRUST 2 ou primaire antirouille type PRIMRUST.

CAP SATIN s'applique en deux couches, à la brosse ou au rouleau poils courts dilué de 0 à 3 % ; à l'airless dilué de 4 à 5 % et au pistolet dilué de 10 à 15 %.

- Dilution et nettoyage du matériel : eau.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Rendement :

Sur support moyennement absorbant : 8 à 11 m² / kg.

Séchage à 20 °C et humidité relative de 65 % :

- Hors poussière : 20 min.
- Sec au toucher : 1 h.
- Recouvrable : 12 h.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CAP SATIN ne doit pas être mélangé avec d'autres peintures.

Ne pas appliquer sur support en cours de dégel. Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et par temps de pluie. Craint le gel. Durée de conservation : 1 an dans l'emballage hermétiquement clos.

CARACTÉRISTIQUES

Liant : résines acryliques modifiées.

Classification : AFNOR NFT 36005 - Famille 1 - Classe 7b2.

Densité à 20 °C : 1,28.

Extrait sec : 48 %.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D745-0416-3190



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr

