



SATYL

FICHE N° A 33

Définition

Peinture acrylique en phase aqueuse, satinée, prête à l'emploi.

Destination

Tous les travaux intérieurs de décoration, sur plâtre, enduit-ciment, bois, tissus de verre, enduit gouttelette...

Qualités

- Peinture sans odeur, permettant une réutilisation quasi immédiate des lieux peints.
- Très grande facilité de mise en œuvre.
- Non jaunissante.
- Excellent pouvoir opacifiant.
- Film dur et résistant, d'un entretien très facile.
- Séchage rapide.
- Aspect satiné soyeux, durable dans le temps.

Application

A la brosse, au rouleau ou par projection, sur des fonds préparés dans le strict respect des règles de l'art, en 1 couche pour des travaux d'entretien, en 2 couches sur des fonds neufs.

Mise à la teinte

SATYL est disponible en blanc.

Les tons du nuancier Technocolor 1000 teintes sont réalisables sur commande.

Recommandations

Avant la mise en œuvre de SATYL, s'assurer que le support est sain, sec, propre et parfaitement adhérent.

- Imprimer les boiseries et les plâtres neufs avec IMPRIMAT ou IMPRIMO.

- Traiter les métaux ferreux avec ANTICO PH après les préparations d'usage.

SATYL craint le gel. Eviter les applications par une température inférieure à +5°C ou supérieure à +35°C.

En cas de problème particulier, consulter nos services techniques ou commerciaux.

Préparation des fonds selon DTU 59.1.

COMPOSITION	Liant principal : résines acryliques. Pigment : oxyde de titane traité. Charges : carbonates de calcium. Adjuvants : épaississants, dispersants, conservateurs.
IDENTIFICATION	Classification AFNOR : famille I, classe 7b2. Densité à 20°C : 1,3 ± 0,1. Extrait sec à 105°C : 54% ± 2%. Cendres à 450°C : 31% ± 2%. Viscosité à 20°C : 90 poises. pH : 9 ± 1.
CARACTÉRISTIQUES	Rendement : 8 à 12 m ² /l, selon porosité et état du fond. Séchage : sec au toucher en 1 à 2 heures ; recouvrable après 6 heures (dans conditions climatiques normales : T = 20°C et H.R. = 70%).
DILUTION	SATYL est livré prêt à l'emploi. En cas d'application sur des supports très absorbants, ajouter de 3 à 5% d'eau.
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	A l'eau, immédiatement après utilisation.
CONDITIONNEMENT	Emballages de 3 et 15 litres.
STOCKAGE	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri du gel ou des fortes chaleurs.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/a) : 30 g/l (2010) Ce produit contient maximum 26 g/l COV.