

Valnyl Extérieur

Peinture de façade et décoration pour intérieur, à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse.

PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir garnissant
- Grande facilité d'application
- Grande facilité de nettoyage du matériel

DESTINATION INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

- Façade, murs et plafonds de pièces sèches
- Enduits hydrauliques, plâtres et dérivés
- Toutes les anciennes peintures adhérentes
- *Dilution 5% à l'eau comme sous-couche ou primaire d'accrochage

RENDEMENT

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.



1 COUCHE
4 à 6 m²/kg

TEINTES

25

Voir nuancier

Se fait en blanc mais peut se teinter.



CONDITIONNEMENT



4Kg



25Kg

1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker à l'abri des fortes chaleurs.

CARACTÉRISTIQUE COMPLÉMENTAIRES

ASPECT : **MAT**

MASSE VOLUMIQUE : **1,50 ± 0,03 kg/L**

VISCOSITÉ : **À 25°C 90-110 KU**

MATÉRIELS & DILUTION

Diluant	Matériels	Taux
Eau	 Brosse  POLYESTER/POLYAMIDE Rouleau poil 10/12mm Rouleau façade poil 18/20mm	2 à 5%*

Nettoyage du matériel : Eau

SÉCHAGE

A 20°C et hygrométrie normale

Sec au toucher

Recouvrable



4 heures



8 heures

MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- **Supports neufs** : le produit est destiné à être appliqué sur des supports propres et secs.
- **Entretien** : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage. Sur anciennes peintures brillantes, lessiver avec une forte lessive alcaline pour casser le brillant puis rincer à grande eau pour éliminer les parties pulvérulentes.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture. Nos services techniques sont à la disposition de nos clients pour mettre au point le système de peinture adapté à chaque installation spécifique.

PROCESSUS D'APPLICATION EN 2 COUCHES MINIMUM

- **Menuiseries, bois, plâtres, bétons et dérivés** préalablement imprimés avec une couche d'IKARFIX S.
- **Anciens badigeons** préalablement imprimés d'une couche d'IKARFIX S.
- **Anciennes peintures adhérentes.**

Entretien : 1 couche suffit généralement.



Valnyl Intérieur

Peinture de décoration pour intérieur, à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse.

PROPRIÉTÉS

- Bon pouvoir garnissant
- Grande facilité d'application
- Grande facilité de nettoyage du matériel

DESTINATION

- Murs et plafonds de pièces sèches
- Enduits hydrauliques
- Plâtres et dérivés
- Toutes les anciennes peintures adhérentes

RENDEMENT

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.



1 COUCHE
4 à 6 m²/kg

TEINTES

25

Voir nuancier

Se fait en blanc mais peut se teinter.



CONDITIONNEMENT



4Kg



25Kg

1 an en emballage d'origine plein et fermé à l'abri des fortes chaleurs.

CARACTÉRISTIQUE COMPLÉMENTAIRES

ASPECT : **MAT**

MASSE VOLUMIQUE : **1,50 ± 0,03 kg/L**

VISCOSITÉ : **À 25°C 90-110 KU**

MATÉRIELS & DILUTION

Diluant	Matériels	Taux
Eau	 Brosse  POLYESTER/POLYAMIDE Rouleau poil 11/12mm	2 à 5%

Nettoyage du matériel : Eau

SÉCHAGE

A 20°C et hygrométrie normale

Sec au toucher

Recouvrable



4 heures



8 heures

MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- **Supports neufs** : le produit est destiné à être appliqué sur des supports propres et secs.
- **Entretien** : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage. Sur anciennes peintures brillantes, lessiver avec une forte lessive alcaline pour casser le brillant puis rincer à grande eau pour éliminer les parties pulvérulentes.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture. Nos services techniques sont à la disposition de nos clients pour mettre au point le système de peinture adapté à chaque installation spécifique.

PROCESSUS D'APPLICATION EN 2 COUCHES MINIMUM

- **Menuiseries, bois, plâtres, bétons et dérivés** préalablement imprimés avec une couche d'IKARFIX S.
- **Anciens badigeons** préalablement imprimés d'une couche d'IKARFIX S.
- **Anciennes peintures adhérentes.**

Entretien : 1 couche suffit généralement.

