

- Excellent pouvoir opacifiant
- Non jaunissant
- Bonne opacité
- Facilité d'application



DÉFINITION

Peinture satinée à base de polymères acryliques en dispersion aqueuse. Peinture satinée garnissante d'aspect pochée fin.

UTILISATION

- Intérieur
- Neuf et rénovation

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : satin velouté
BS à 85° : 12%

Teintes : blanc

Densité : 1,45 (±0.05)

Extrait sec pondéral : 63%

Extrait sec volumique : 47%

Rendement moyen : 8 à 10 m² / L

Conservation : craint le gel

Temps de séchage : (à 23°C et 50% HR)

- au toucher 1 h
- recouvrable 12 h

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

Conditionnement : 1 L - 4 L - 15 L

MISE EN OEUVRE

SUPPORTS

- Plaques de plâtre et cartonnées
- Enduits base Plâtre et ciment
- Toile de verre
- Anciennes peintures
- Papier à peindre
- Autres : nous consulter

Pour chaque support spécifique, des impressions adaptées doivent préalablement être appliquées.

PRÉPARATION DES FONDS

Les supports devront être préalablement préparés conformément au DTU 59-1 – (NF P74-201-1 et 2)

Travaux de rénovation : lessivage ou décapage, ponçage, dépoussiérage

Travaux neufs : ponçage, dépoussiérage

Suivant la qualité de finition recherchée, des travaux de rebouchage et d'enduisage pourront être nécessaires.

APPLICATIONS

Sur fond poreux et/ou farinant, appliquer une couche de FIXINCO diluée à 10%.

Système	Nature du fond				
	Brut	Peint adhérent	Boiserie	métaux Ferreux	Supports bloqués : PVC, verre,...
Impression	SIMOPRIM dilution 5 à 10%		SIMOPRO dilution 15%	-	SIMOPRIMER
Intermédiaire	SIMODÉCO dilution 5 à 10%		SAT'INOV dilution 5 à 10 %	-	SIMODÉCO dilution 5 à 10%
Finition	SIMODÉCO dilution 0 à 5 %		SAT'INOV dilution 0 à 5 %	-	SIMODÉCO dilution 0 à 5%

Pour tout autre support, nous consulter.

Avant toute mise en œuvre, veuillez lire attentivement les Fiches Techniques des produits utilisés.

MATÉRIEL

Brosse : brosse spéciale acrylique

Rouleau : Manchon microfibres polyester Tissé ou mélange microfibres polyester 12mm

Pompe Airless : nous consulter

Autre : nous consulter

DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau

OBSERVATIONS

Appliquer à des températures comprises entre 5°C & 30°C.

L'hygrométrie sera inférieure à 65% d'humidité relative.

Pour des supports et des applications spécifiques, des tests préalables d'adhérence devront être effectués.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non ouvert.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30g/l (2010). Ce produit contient maximum 10g/l de COV.

Version 3J