



CIDACRYL 2001 SATIN

INTÉRIEUR PHASE AQUEUSE



DÉFINITION

> Peinture satinée à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse pour travaux intérieurs.



DOMAINE D'APPLICATION

> Finition et rénovation des grands ensembles, bâtiments industriels.
> Protection et décoration des supports usuels du bâtiments.



QUALITÉS DOMINANTES

> Application mécanisée.
> Séchage rapide.
> Lavable.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Satiné mat

Brillant spéculaire

10 à 15 sous 60 °

Couleur

Blanc et tons pastels

Présentation

Peinture légèrement gélifiée

Densité

1,3 ± 0,05

Viscosité à 25 °C

1,8 à 2,5 poises CP

Extrait sec

En poids : 58 % ± 2 %

En volume : 60 % ± 2 %

Épaisseur recommandée du film sec

60 microns

Rendement moyen

4,5 à 8 m²/L suivant les supports

Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 1 heure

Sec : 2 heures

Recouvrable : 6 heures

Conditionnement

15 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 7 b2



MISE EN ŒUVRE



Matériel d'application

> Pistolet airless, brosse, rouleau pour retouches.

Dilution

> Eau exclusivement.

> Prête à l'emploi ou très légèrement diluée.

> Nettoyage des outils à l'eau.

Modalités d'emploi

> Application au pistolet en une couche croisée.

> Laisser un intervalle de 30 à 60 minutes entre 2 voiles.

Supports

> Tous supports du bâtiment conformes à la norme NF P74-401 (DTU 59.1). La préparation des supports est conforme à la norme NF P 74-201.

> Bacs aciers préparés et sur aciers galvanisés.

> Fonds neufs :

non conformes, ils devront être brossés et nettoyés, puis imprimés à l'aide de la sous couche CIDACRYL 97 ou OSCAPRIM EPOXY EAU.

> Fonds anciens :

à l'issue des travaux préliminaires, ils présenteront les mêmes caractéristiques que les supports neufs.

Hygiène et sécurité

> Produit en phase aqueuse, ne comporte pas de danger selon la directive 88/379/CE.

> Consulter la fiche de données de sécurité.

Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. >> édition mai 2005 <<