



#212

CIDACRYL 2001 SATIN

INTÉRIEUR



DÉFINITION

Peinture satinée à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

DOMAINE D'APPLICATION

Finition et rénovation des grands ensembles, bâtiments industriels. Travaux de finition B (courants).

QUALITÉS DOMINANTES

Absence d'odeur.
Séchage rapide.
Application mécanisée.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Satin mat

Brillant spéculaire sous 60°

10 à 15

Couleur

Blanc et tons pastels

Présentation

Peinture légèrement gélifiée

Densité

1,30 ± 0,05

Viscosité à 25°C

1,0 à 1,4 poises Cone Plat

Extrait sec

En poids : 60 % ± 2 %

En volume : 58 % ± 2 %

Rendement

8 à 9 m²/L

Séchage (23°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 7b2

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/a) : 30 g/L (2010).

Ce produit contient au maximum 19 g/L.

MISE EN ŒUVRE

Matériel d'application

Pistolet airless, brosse rouleau.

Dilution

Eau exclusivement.

Prête à l'emploi ou très légèrement diluée.

Nettoyage du matériel à l'eau.

Modalités d'emploi

Application au pistolet en une couche croisée.

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

Ne pas appliquer en cas de températures ambiante et des supports inférieures à +8°C et un taux d'humidité relative supérieur à 65 %.

Travaux préparatoires

Conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Supports

Tout supports du bâtiment conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Bacs aciers préparés et sur aciers galvanisés.

Fonds neufs : plâtres, bois, enduits.

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

En cas d'anciennes peintures, celles-ci devront être en bon état.

Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

Émissions dans l'air intérieur

Classe A+

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 2023**