

Résacryl

Fabriqué en Alsace



Résacryl est une peinture émulsion acrylique de qualité extérieure pour la maçonnerie conforme à la norme NF DTU 20-1, revêtu d'un enduit à base de mortier de liants hydrauliques conforme à la norme NF DTU 26-1 revêtement plastique épais (RPE), peinture en bon état, isolation extérieure avec enduit mince sur isolant.

Résacryl est une peinture diluable à l'eau, non polluante, à séchage rapide, d'une grande facilité d'application, elle possède un pouvoir couvrant élevé. Du fait de sa haute concentration en liant, elle est lessivable et d'une grande résistance mécanique pour supporter les dilatations et les intempéries.

Conditionnement et consommation moyenne

Existe en seau de 1kg, 5kg, 10kg, 15kg et 24kg

Support lisse 200 à 250 g/m²
Support rugueux 220 à 300 g/m²

Teintes

Blanc n°100 en stock
Toutes les teintes du nuancier **Résacryl** sont fabriquées en usine à la demande pour garantir une qualité optimale et une durée de vie maximum de la pigmentation ; délai de 48 heures

NB : Nous recommandons de passer une commande unique par chantier car de légères fluctuations de teintes sont inévitables entre 2 fabrications

Caractéristiques techniques du blanc

Densité initiale :	environ 1,57	Densité extrait sec :	environ 1,95
Extrait sec en poids :	63.3 ± 2 %	Extrait sec en volume :	46.9 ± 2 %
pH :	environ 7,5 à 8,5	C.O.V. suivant 2004/42/EC :	<6 g/L
Composition :	eau, dispersion de polymères, charges minérales pigments : dioxyde de titane rutile, oxyde de fer (selon teinte) additifs : antimoissants, épaississants, conservateurs		
Aspect du film sec :	mat et lisse	Dilution :	eau
Séchage :	à 20°C et 65 % d'humidité relative : 5 à 6 heures au moins sec à cœur et résistant mécaniquement après 3 à 4 jours		
Conservation :	12 mois dans son emballage d'origine non entamé. Stocker dans un endroit frais, à l'abri du gel ; si un transvasement devait avoir lieu, utiliser un récipient en matière plastique ou en acier inoxydable		
Mise en œuvre :	elle doit être conforme aux DTU en vigueur et aux règles de l'art	Classification AFNOR :	NF T 36.005 - Famille I - Classe 7b2

Application

Éviter l'application lorsque la température est inférieure à 5°C ou sous soleil ardent ou dans un courant d'air

Les supports doivent être sains, propres et secs

Bien remuer avant l'emploi

Application à la brosse, au rouleau ou au pistolet

1ère couche diluée avec 0 à 20 % d'eau suivant porosité du support

2ème couche non diluée ou diluée avec 10% d'eau pour les plafonds

Recouvrable entre 2 à 8 heures selon l'hygrométrie du support

Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après utilisation

Préparation des supports

Traiter les parties métalliques à l'antirouille et laisser sécher avant de peindre

Fonds neufs : dépoussiérer, application d'une couche de **Crépifix** est conseillée

Ancienne peinture en bon état : laver à l'eau ammoniacale et laisser sécher

Fonds anciens : bien brosser et lessiver, impression avec **Crépifix**, laisser sécher 48 heures

En cas de présence de moisissures, de mousses, d'algues, de lichens ou de champignons, un traitement avec notre **Algicide** est nécessaire

Cette fiche technique et la fiche de données de sécurité sont disponibles sur le site : www.enduicolor.fr



Enduicolor® Fabrication de produits pour le bâtiment

205-207 rue de Mulhouse - 68300 Saint-Louis la Chaussée

Tél. 03 89 69 20 10

www.enduicolor.fr

Page : 1/1

Version : 28/11/2017