

ROXILANE D2

Peinture acrylique et siloxane en phase aqueuse



CLASSE
D2

EXT



QUALITÉS DOMINANTES

- GRANDE MATITÉ
- FORTE OPACITÉ ET EXCELLENT POUVOIR GARNISSANT
- MICROPOREUX
- EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX U.V. ET INTEMPÉRIES
- BONNE RÉSISTANCE À L'ENCRASSEMENT ATMOSPHÉRIQUE
- FAIBLE TAUX DE COV⁽¹⁾

DESTINATION

EXTERIEUR : Sur toutes les surfaces verticales.

SUBJECTILES :

Maçonneries enduites, béton. Briques et pierres de parement. Enduits de préparation. Anciennes peintures bien adhérentes.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ASPECT :** Très mat - Lisse
RENDEMENT : 6 à 8 m²/L
- BRILLANCE :** < 5 UB sous 85°
TEMPS DE SÉCHAGE : Sec en surface : 1h.
(T°= 23°C et HR = 50%).
Recouvrable : environ 6h.
- CONDITIONNEMENTS :** 2,5L - 15L
MISE À LA TEINTE : Blanc et teintes pastels.

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide texturé 12 à 18 mm
- Airless, buse de 15 à 19 / filtre de 100 mesh

DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL : EAU

Brosse, rouleaux : Diluer de 0 à 10% en impression.
Diluer de 0 à 5% en couche intermédiaire et de finition.
Airless : Diluer à 10%.

MISE EN OEUVRE **Respecter le NF D.T.U. 59.1**

Travailler sur des fonds sains, secs et propres.

	PRÉPARATION	IMPRESSION	FINITION
Anciennes peintures non adhérentes en extérieur	Décapage des revêtements par tout moyen approprié. Élimination par rinçage de la totalité des résidus de décapage chimique Lessivage et rinçage à l'eau sous pression (40 à 60 bar) Ragréage et rebouchage si nécessaire.	ROXAPRIM	1 à 2 couches de
Béton	Éliminer les excès d'huile de décoffrage au solvant aromatique ou par lavage à l'eau avec un détergent. Imprimer après séchage.	ROXAPRIM S	ROXILANE D2
Fonds pulvérulents ou très absorbants	Laver à l'eau sous pression (40 bars) ou brosser et épousseter.		



ROXILANE D2

Peinture acrylique et siloxane en phase aqueuse

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Appliquer entre +5°C et +35°C et avec une humidité ambiante relative < 80%.
- Seules les teintes présentant un coefficient d'absorption CAS < 0,7 (ou Y > 35%) sont admises.
- Ne pas appliquer si une averse menace ou en plein soleil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DENSITÉ 1,60 kg/dm³

EXTRAIT SEC 64% en poids - 43% en volume (±2%).

CONSERVATION 1 an en emballage d'origine non entamé.
Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

NF T36-005 : Famille I - 7b₂

NF T34-722 : G₃E₄S₂V₂W₂A₁C₀/D2

COV ⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/c) : 40 g/L. Ce produit contient max. 39 g/L COV.

SÉCURITÉ : Se reporter à la Fiche De Sécurité (FDS) conforme à la législation en vigueur disponible sur les sites :
www.blancolor.com ou sur www.quickfds.fr

POINT D'ECLAIR : non inflammable, produit en phase aqueuse.

¹⁾ Composés Organiques Volatils. (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

Edition du 23/07/19. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Document consultable sur notre site internet www.blancolor.com