

ROXAFLEX D3/I1

Revêtement souple acrylique
en phase aqueuse



CLASSE
D3 ou I1

EXT



QUALITÉS DOMINANTES

- POUR RÉNOVATION OU ENTRETIEN D'ANCIENS RSE, RPE, RSI ET FONDS STRUCTURÉS.
- ASPECT LISSE, GRANDE MATITÉ
- FORTE OPACITÉ ET EXCELLENT POUVOIR GARNISSANT
- GRANDE MICROPOROSITÉ
- EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX U.V. ET INTEMPÉRIES
- BONNE RÉSISTANCE À L'ENCRASSEMENT ATMOSPHÉRIQUE
- FILM SOUPLE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

ASPECT :	Très mat - Lisse
CONSOMMATION :	Impression : 200 g/m ² Finition : 400 à 450 g/m ²
BRILLANCE :	< 5 UB sous 85°
TEMPS DE SÉCHAGE :	Sec en surface : 4h. (T° = 23°C et HR = 50%). Recouvrable : environ 24h.
CONDITIONNEMENTS :	2,5L - 15L
MISE À LA TEINTE :	Blanc et teintes pastels.

DESTINATION

EXTERIEUR : Sur toutes les surfaces verticales.

SUBJECTILES :

Maçonneries enduites, béton. Briques et pierres de parement. Bois et dérivés (D3 seulement). Anciennes peintures bien adhérentes (éventuellement I1 après étude préalable favorable).

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide texturé 14 à 18 mm
- Rouleau façade méché 18 à 22 mm sur fonds très structurés
- Airless, buse de 19 à 23 / filtre de 100 mesh

DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL : EAU

Diluer de 5 à 10% en impression.

Prêt à l'emploi en finition.

Airless : diluer de 0 à 5%.

MISE EN OEUVRE **Respecter le NF D.T.U. en vigueur**

Travailler sur des fonds sains, secs et propres.

		PRÉPARATION	PRIMAIRE	FINITION
D3 ou I1	Fonds pulvérulents	Laver à la machine ou broser et épousseter.	ROXAPRIM S	1 couche de ROXAFLEX D3/I1
	Béton	Eliminer les excès d'huile de décoffrage au solvant aromatique ou par lavage à l'eau avec un détergent.	ROXAPRIM	
	Anciennes peintures et anciens revêtements non adhérents	Laver à l'eau sous pression (40 bars) ou broser et épousseter.	ou ROXAPRIM S	
I1	Décapage systématique des fonds organiques (sauf étude préalable concluant à leur conservation possible)	Décapage des revêtements par tout moyen approprié. Elimination 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.	ou ROXAFLEX D3/I1 dilué de 5 à 10%	
	Béton bullé ou enduit de maçonnerie accidenté	Faire un bouche-bullage ou reconstituer à l'aide d'un mortier adapté toutes les irrégularités du support pouvant nuire à la continuité du RSI ⁽¹⁾ .		



ROXAFLEX D3/I1

Revêtement souple acrylique 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.
- Ne pas appliquer au pistolet en présence de vent au risque de souiller l'environnement du chantier.

- Les RSE⁽¹⁾ et RSI⁽¹⁾ ne peuvent recouvrir les soubassements qu'en l'absence de remontées capillaires, et en arrêtant le revêtement à 25 cm au-dessus du sol ou de la coupure de capillarité.

- Le ROXAFLEX D3/I1 ne peut remplir, au choix, que la fonction D3 ou la fonction I1 par panneau de façade. Il appartient à l'entrepreneur de préciser dans les documents du marché la classe choisie et le régime de garantie associé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DENSITÉ 1,27 kg/dm³

EXTRAIT SEC 64% en poids - 55% 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 : G₃E₄S₂V₂W₃A₁C₀/D3 ou G₃E₄S₂W₃A₂C₀/I1

COV⁽²⁾ : 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⁾ RSE : Revêtement Semi-Epais selon NF DTU 59.1 – RSI : Revêtement Souple d'Imperméabilité selon NF DTU 42.1

⁽²⁾ Composés Organiques Volatils. (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

Edition du 16/09/19. 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