

ROXAPRIM S

Impression fixante à base de résines acryliques
en solution



QUALITÉS DOMINANTES

- POUR SYSTÈME RSE, RPE ET IMPERMÉABILITÉ
- BONNE BLANCHEUR
- FORTE OPACITÉ ET EXCELLENT POUVOIR GARNISSANT
- APPLICATION MANUELLE OU MÉCANISÉE
- FILM MICROPOREUX
- IDÉALE SUR ANCIENS FONDS DÉCAPÉS

DESTINATION

EXTERIEUR : Sur toutes les surfaces verticales.

SUBJECTILES :

Maçonneries enduites, béton. Briques et pierres de parement. Enduits de préparation. Anciennes peintures bien adhérentes. Pâte de verre ou grès cérame.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

ASPECT :	Mat Lisse
RENDEMENT :	7 à 8 m ² /L
TEMPS DE SÉCHAGE :	Sec en surface : 2h. Recouvrable : environ 24h.
CONDITIONNEMENTS :	15L
MISE À LA TEINTE :	Blanc

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide texturé 12 à 18 mm
- Airless, buse de 19 à 21 / filtre de 100 mesh

DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

WHITE-SPIRIT ou DILUANT 113.
Brosse, rouleaux : Diluer de 0 à 10 %.
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
Anciennes peintures non adhérentes en extérieur	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.	ROXAPRIM S
Béton	Eliminer les excès d'huile de décoffrage au solvant aromatique ou par lavage à l'eau avec un détergent. Imprimer après séchage.	
Fonds pulvérulents ou très absorbants. Anciennes peintures adhérentes compatibles	Laver à l'eau sous pression (40 bars) ou broser et épousseter.	
Pâte de verre ou grès cérame	Souder le support et remplacer les éléments déscellés ou combler les creux avec un mortier adapté.	

Il est impératif de consulter les fiches techniques citées ci-dessus avant mise en peinture.



ROXAPRIM S

Impression fixante à base de résines acryliques en solution

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Appliquer entre +5°C et +35°C et avec une humidité ambiante relative < 80%.
- Ne pas appliquer au pistolet en présence de vent au risque de souiller l'environnement du chantier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DENSITÉ 1,46 kg/dm³

EXTRAIT SEC 68% en poids - 44% en volume (±2%).

CONSERVATION 12 mois 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

COV ⁽¹⁾ : Valeur limite UE de ce produit (cat A/h) : 750 g/L. Ce produit contient max. 749 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 : 23°C ≤ PE ≤ 55°C.

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

Edition du 18/05/20. 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