

FINITION ACRYLIQUE SANS ODEUR - LESSIVABLE



- ▶ Aspect satiné.
- ▶ Phase aqueuse.
- ▶ S'utilise en intérieur, en deux couches sur béton, enduit ciment, parpaings, plâtre, plaques de plâtre, bois, aggloméré, papiers peints, toiles de verre.
- ▶ Haut pouvoir couvrant.
- ▶ Grande facilité d'application, sans odeur.
- ▶ Entretien facile, lessivable.
- ▶ Séchage rapide, dilution à l'eau donc non toxique.
- ▶ Peut se teinter avec des colorants universels.

LIEUX D'UTILISATION

Chez les professionnels du bâtiment, service d'entretien des collectivités, service de maintenance des industries, ...

MODE D'EMPLOI

Mise en œuvre conformément au DTU 59-1.

DILUANT : Eau

APPLICATION :

- Brosse et rouleau : 0 à 3 %.
- Airless : 4 à 5 %.
- Pistolet : 10 à 15 %.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C.

RENDEMENT : 8 à 11 m²/L selon le support.

SECHAGE A 20°C ET HUMIDITE RELATIVE DE 65 % :

- Hors poussières : 20 minutes.
- Sec : 1 heure.
- Recouvrable 12 heures.

NETTOYAGE DES OUTILS : A l'eau avant séchage, ne pas jeter les eaux de lavage à l'égout.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classification : AFNOR NFT 36-005 – Famille I Classe 7b2.

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) :

30 g/L (2010). Ce produit contient moins de 5 g/L de COV.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT : Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des peintures selon la réglementation en vigueur. (CED : 080112). Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C. Stocker à l'abri du gel.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

	ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR *	
		
	RENDEMENT 6 à 8 m ² /kg 8 à 11 m ² /L	ACRYLIQUE
	2 COUCHES	
SEC 1 heure	12 h entre 2 couches	EAU DILUTION NETTOYAGE

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Meilleur pour l'environnement...

- Bonnes performances pour une utilisation à l'intérieur
- Usage limité de substances dangereuses
- Faible teneur en solvants

... meilleur pour vous.

EU Ecolabel : FR/007/026

ECOLABEL : pour de plus amples informations sur le label écologique de l'Union Européenne concernant ce produit, veuillez consulter les sites Internet : www.ecolabel.eu ou www.ecolabels.fr

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

**Pour les équipements de
protection individuelle, consultez**

