

ANTIGRAFFITIS 2 COMPOSANTS PUR A L'EAU

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Caractéristiques :

Email antigriffitis diluable à l'eau
Protection durable contre les graffitis
Résistance extrême contre les diluants, les produits chimiques, la peinture, les sprays etc.
Bonne durabilité extérieure grâce aux stabilisateurs contre les UV
Excellente dureté tout en restant très élastique.

Domaine d'application

Surfaces minérales, telles que briques, béton etc, surfaces métalliques ainsi qu'anciennes peintures

PRESCRIPTION D'APPLICATION

Préparation des fonds

Nettoyer les surfaces à peindre et éliminer toutes les traces de cire, graisse, poussière etc...

Mode d'application

Mélange : 3 parts de résine, 1 part de durcisseur
Important: il faut laisser reposer le mélange env. 10 min. avant l'application!

Dilution

Comme couche de fond ou pour gicler au pistolet-airless, diluer le mélange avec 10 à 20% d'eau.

Température de l'application

Température du support et de l'air minimum + 10°C
Humidité de l'air, maximum 80%

Application

Au rouleau, pinceau, pistolet ou airless

Poteflife

Temps d'application env. 3-4 heures

Séchage

Hors poussière	env. 3 heures
Sec au toucher	env. 8 heures
Recouvrable	après env. 12-18 heures
Résistance aux graffitis	env. 5-7 jours

Rendement

env. 120-150 g/m² par couche (valeur moyenne, dépend de la nature de la surface et de la méthode de l'application)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Teintes	Incolore ou teinté selon RAL ou NCS S	
Viscosité	180-200 sec. / DIN4 ou 130-150 cp.	
Point d'inflammation	Ininflammable	
Densité	1.025 (le mélange)	
Données techniques	Diffusion vapeur	7000-8000
	Protection graffiti	permanent
	Protection bâtiment	env. 5-8 années
Nettoyage des Graffitis	Nettoyeur spécial antigraffitis	
Nettoyage de l'outillage	Avec de l'eau	

Ces informations techniques, que nous vous communiquons afin d'aider l'acheteur par nos expériences, sont données en toute conscience et selon l'état actuel de connaissances dans ce domaine. Il est cependant impossible de mentionner toutes les particularités et éventualités dans cette fiche technique. Dans les cas spéciaux, veuillez consulter nos conseillers techniques

Valable dès : 1^{er} juillet 2011