

ADDITIF ANTIGLISSANCE

Poudre de polyéthylène



DEFINITION

Additif pouvant être incorporé dans les peintures et revêtements pour leur conférer un caractère antiglissant.

DESTINATION

Utilisable dans les produits solvantés ou sans solvant (applicable en film mince ou semi-épais) tels que :

- STRIASOL MC
- STRIAQUA M 40
- STRIASOL "0"
- STRIASOL 310
- STRIASOL HD 59 NF
- STRIASOL PU
- STRIASOL 250 SP
- STRIATHANE UVR
- STRIATHANE SP
- Autres nous consulter.

PROPRIÉTÉS

La faible densité de l'ADDITIF ANTIGLISSANCE permet aux particules de migrer facilement à la surface de la peinture ou du revêtement pour lui conférer un aspect rugueux.

L'ADDITIF ANTIGLISSANCE :

- s'incorpore très facilement sous simple dispersion
- ne modifie pas les propriétés intrinsèques du film (résistance chimique, résistance mécanique, tenue aux UV, ...)
- ne sédimente pas, une fois incorporé l'ADDITIF ANTIGLISSANCE reste en suspension

Dureté Shore : 65

Taille particules : 400 µm maximum

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film sec	: Légèrement rugueux
Teinte(s)	: N'altère pas la teinte
Nombre de composants	: 1
Masse volumique	: 0.96 +/- 0,05 g/cm ³

ADDITIF ANTIGLISSANCE

Poudre de polyéthylène

MISE EN OEUVRE

Mono-composant :

Additif à introduire dans la base au moment de l'emploi et malaxer avec un agitateur mécanique à vitesse lente de façon à ne pas incorporer d'air et obtenir un mélange homogène.

Bi-composant :

Additif à introduire dans le mélange base/durcisseur au moment de l'emploi et malaxer avec un agitateur mécanique à vitesse lente de façon à ne pas incorporer d'air et obtenir un mélange homogène.

APPLICATION

Fonction/Aspect	Produit	Préparation mélange	Consommation	Matériel d'application
Finition antiglissant	ADDITIF ANTIGLISSANCE	Incorporation	1% à 2% sur le poids total de peinture	Rouleau 10-12 mm

IMPORTANT :

La quantité d'ADDITIF ANTIGLISSANCE à introduire dépend du type de peinture. Consulter impérativement la fiche technique de la peinture afin de connaître la dose exacte d'additif à incorporer.

Utiliser un rouleau 10-12 mm et croiser afin d'obtenir une structure régulière.

CONDITIONS D'APPLICATION

Stocker à une température de 20°C, 24h avant application.

HYGIENE ET SECURITE

Point d'éclair : Non concerné
 Précautions d'utilisation, étiquetage, transport : Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives européennes en vigueur.
 Conservation : 2 ans en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un endroit frais, aéré et à l'abri des intempéries.

CONDITIONNEMENT

EMBALLAGE
0.36 kg

