

5
les sols



FUNGET *Nyl SPT*

Peinture de sol acrylique mate, mono-composant, anti poussière

LES PEINTURES FILMOGÈNES

FUNGET
PEINTURES ET RÉSINES



INTÉRIEUR



DILUTION EAU



BROSSE



ROULEAU



AIRLESS

Définition

Peinture de sol acrylique mate, anti poussière, pour intérieur.

Usages et destinations

INTÉRIEUR.

Mise en peinture de toutes surfaces béton, en particuliers sols techniques (planchers techniques) pour circulation légère.

Mise en oeuvre

Avant toute mise en oeuvre, les surfaces à traiter devront être correctement préparées afin d'obtenir des supports sains, secs et propres. Se référer au DTU 59.3.

Conditions d'application :

- Température : $>5^{\circ}\text{C}$
- Humidité : $<75\%$

L'application peut se faire au rouleau, à la brosse ou encore au pistolet airless.

Préparation des surfaces :

- Dépoussiérage soigné, rebouchage si nécessaire.

Les lieux d'application devront être correctement ventilés.

Le rendement théorique pour 40 μm est de 5 à 7 m^2/kg .

Conditionnement & stockage

Emballage de 25 kg (par palette de 33 x 25 kg).

CRAINT LE GEL.

Caractéristiques Techniques

Composition :

- Liant : dispersion acrylique

Norme AFNOR NFT 36005 famille 1 classe 7b2

Valeur limite en UE : catégorie A/i : 140 g/l (2010)

COV maxi pour ce produit = 140 g/l

Aspect : mat

Présentation : mono composant

Extrait sec : - en volume : 45 % \pm 1 %

- en poids : 70 % \pm 1 %

Épaisseur humide : 90 μ m

Épaisseur sèche : 40 μ m

Densité : 1.69 \pm 0.05

Dilution : eau

Séchage pour 40 μ m : - hors poussière : 30 minutes

- au toucher : 1 heure

- recouvrable : 4 heures

Point éclair : sans objet

C.P.V. : 88 %

Couleurs

Blanc et Ral 7001 (autres teintes, nous consulter).

Précautions d'Emploi

Les applicateurs devront se munir de lunettes, gants et masques appropriés.

Les lieux d'application devront être correctement aérés.

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

Date de mise à jour : juin 2016. Annule et remplace les fiches précédentes correspondantes au même produit. Elle s'adresse à des professionnels qui s'engagent à les utiliser selon les règles de l'art (se référer aux normes du DTU 59.3). Prière de consulter les fiches de données de sécurité.