

PARAGRAF VERNIS MAT *



Janvier 2010

* Disponible jusqu'à épuisement des stocks.

Définition

■ Vernis deux composants à base de résine polyuréthane.

Destination

■ GAMME ANTIGRAFFITI
Finition mate du système PARAGRAF.

Propriétés

■ Action préventive de type permanent facilitant l'élimination des graffiti à l'aide de PARAGRAF NETTOYANT (se reporter à la fiche descriptive correspondante).



Solvent



Vernis



Mat



Brosse



Rouleau



Pistolet

Caractéristiques

Aspect en pot

Liquide.

Aspect du feuil sec

Mat.

Teintes

■ Incolore.

Masse volumique

(théorique) : kg/dm³

■ 1,05 ± 0,05

Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 51 ± 2 %.

En volume (théorique) : 45,5 ± 2 %.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

■ Hors poussière : 2 heures.

■ Sec : 6 heures.

Temps de recouvrement

(à 23 °C - 50 % HR)

■ Redoublement : minimum : 6 heures.
maximum : 72 heures.

Rendement

8 à 10 m²/litre environ.

Conditionnement

■ Base : 2 litres.

■ Durcisseur : 1 litre.

Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé.

Hygiène et sécurité

■ Inflammable.

■ Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

■ Consulter la fiche de données de sécurité sur www.seigneurie.com ou sur www.quickfds.com.

Point éclair

40 °C.

Processus

SUPPORT BRUT	
SYSTEME TRANSPARENT sur support brut absorbant	SYSTEME OPAQUE
1 couche PARAGRAF SOUS-COUCHE TRANSPARENTE 2 couches PARAGRAF VERNIS MAT	1 couche de PERLANE* ou PANCRYTEX* 2 couches PARAGRAF VERNIS MAT

* Se reporter aux fiches descriptives correspondantes.

Supports et fonds, préparation

Supports

- Bruts neufs ou anciens, INTERIEUR-EXTERIEUR, en béton, enduit ciment et dérivés.
- Peintures, revêtements de protection ou décoration, INTERIEUR-EXTERIEUR après essais afin de vérifier la compatibilité et la tenue des teintes.

Travaux préparatoires

- Conformés à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

Applications

Matériel d'application

- Pistolet.
- Brosse.
- Rouleau.

Dilution

Bien homogénéiser la base et incorporer le durcisseur sous agitation mécanique jusqu'à obtention d'un mélange homogène et limpide. Après le temps de mûrissement (15 minutes), procéder l'application.

Nettoyage du matériel

Diluant PU N° 7.

Précautions d'emploi

- **Ne pas utiliser lorsque la température est inférieure à 10 °C, ni lorsque l'humidité relative est supérieure à 70 % ou sur des supports imparfaitement secs.**
- S'applique sur support à faible relief. Les reliefs (type crépi tyrolien, par exemple) rendent difficiles l'élimination des graffitis.
- Ne pas appliquer sur peintures alkydes et acryliques phase solvant.

Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 6a

Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A1) : 500 g/l (2010). Ce produit contient maximum 540 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.