

Peinture alkyde uréthane multicouche pour sols.



**DESTINATION**

NATEC SOL est une peinture multicouche et mono-composante en application directe pour travaux neufs ou d'entretien, à destination des sols à usage domestique.

Cette peinture a été élaboré techniquement pour protéger les sols intérieurs et extérieurs: escaliers, balcons,

celliers, vestiaires, ouvrages associés aux façades. De plus, cette peinture peut être appliquée sur des appuis fenêtre. NATEC SOL apporte des qualités anti-poussières, et facilite l'entretien quotidien des sols à trafic modéré. Son aspect est semi-brillant.

**SUPPORTS**

- Béton surfacé, chapes ou dalles ciment.
- Éléments métalliques.
- Anciennes peintures en bon état.

**CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES**

- Produit mono-composant.
- Multicouche : primaire et finition.
- Qualité anti-poussière.
- Garnissant élevé.
- Bonne résistance à l'abrasion.
- Entretien facile.
- Bonne résistance UV, aux intempéries et à la pollution atmosphérique.

**CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

<b>Présentation</b>	Peinture semi-fluide.
<b>Brillance</b>	BS 60° : environ 42.
<b>Densité</b>	1,23 ± 0,05
<b>Extrait sec</b>	En poids : 67,5 ± 2 %. En volume : 52 ± 2 %.
<b>Point éclair</b>	< 38°C.
<b>Taux de COV</b>	500 g/l max. Valeur limite UE pour le produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010).
<b>Séchage (20°C)</b>	Sec : 5 h. Entre couches : 24 h. Sollicitations légères : 2 jours. Complète résistance : 1 semaine. <i>Le séchage peut être retardé par temps froid et humide.</i>
<b>Consommation</b>	7,5 m <sup>2</sup> /l la couche selon état de surface et porosité du support (± 70 microns).
<b>Classification</b>	NF T 36-005 : famille I classe 4a. Émissions dans l'air intérieur* : C. <small>*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).</small>
<b>Teintes</b>	Toutes teintes.
<b>Conditionnement</b>	5 L - 12 L.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes /DTU 59.3 en vigueur.

### Préparation des fonds

Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.

Ils ne doivent pas présenter de remontées d'humidité par capillarité. Porosité et légère rugosité facilitent l'accrochage du revêtement.

- **Béton neuf** : dépoussiérage soigné. « Ouverture » des sols non absorbants par préparation mécanique (sablage, ponçage, ...) ou dérochage chimique, rinçage, séchage.
- **Fonds anciens** : élimination des salissures et parties mal adhérentes par balayage, brossage. Dégraissage si nécessaire par lessivage alcalin, rinçage à neutralité, séchage. Préparation mécanique complémentaire si défauts de cohésion ou sollicitations importantes (grenailage, ponçage, sablage). Réparation, reprises de planéité par **REFATEC** ou **REFAMASS**.
- **Anciennes peintures compatibles** (en bon état) : léger ponçage / dépoussiérage ou lessivage à mater.
- **Accessoires métalliques** (dégraissés, dérouillés) : application directe en intérieur sinon primaire adapté.

### Application du produit

#### Processus

2 à 3 couches selon teinte, en travaux neufs ou d'entretien et contraintes d'exploitation.

#### Matériel

Rouleau moyen, brosse, pistolet.

Travailler en couches croisées régulières sans tirer et par surfaces unitaires complètes.

#### Dilution

Produit prêt à l'emploi.

Jusqu'à 5 % de WHITE SPIRIT en application mécanisée et en 1ère couche.

#### Nettoyage

WHITE-SPIRIT, immédiatement après usage.

#### Conseils pratiques

- Conditions d'application :
  - Température ambiante supérieure à 5°C (précautions si T > 35°C).
  - Humidité relative inférieure à 80 %.
  - Support sec et non condensant (température du support supérieure de 3°C minimum au point de rosée).
- Travaux de marquage : produit recouvrable par lui-même.

## CONSERVATION

- 2 ans en emballage d'origine non entamé.
- Conserver dans un endroit frais et aéré.

## SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT ET SANITAIRE

### Documents à consulter

- Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET : [www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr).

NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN : Cette version annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.



Zolpan sas : 17 quai Joseph Gillet - 69316 Lyon cedex 04 - Tél : 04 72 10 70 60 - Fax : 04 72 10 70 73  
[www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr) - SIREN : 972 503 387 - N° RCS : 972 503 387 RCS LYON - CAPITAL SOCIAL : 6 127 440 €