



Natesol primaire S

Primaire époxy mono-composant
Cahier des charges validé par
le cabinet d'expertise ESEC

- Excellente résistance à l'abrasion, adhérence exceptionnelle
- Facilité d'application

CARACTERISTIQUES



Unité de vente :
5 L

Consommation :
100 à 300 g/m² selon l'état de surface
et la porosité du support

Couleur :
Ambré

Outils :
Brosse, rouleau

Conservation :
6 mois, à partir de la date de fabrication,
en emballage d'origine non ouvert, à l'abri
de l'humidité, du gel et des fortes chaleurs

EMPLOI

▲ Domaines d'utilisation

- Carrelage (s'assurer de l'absence de SEL sous le carrelage)
- Métaux ferreux et non ferreux
- Béton, enduit ciment

PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Précautions : produit inflammable
- Les résidus ne seront pas déversés dans les égouts
- Sécurité : précautions habituelles : gants - lunettes - milieu ventilé
- Fiche de données de sécurité disponible sur le site internet www.fhcoatings.com

IDENTIFICATION

- Densité à 20°C : 0,97 ±0,05
- Extrait sec pondéral : 50% ±2%
- Environnement : conforme à la directive COV 2004/42/CE
- Catégorie A h : taux max COV : 750 g/L (2007)
- Taux max COV du produit prêt à l'emploi : 749 g/L

PREPARATION DES SUPPORTS

- Les fonds doivent être secs, sains et propre.
- Le support doit être exempt de laitance, d'anciennes peintures, d'huile, de graisse, de rouille et de tous corps étrangers en général

CONDITIONS D'APPLICATION

- Température mini d'application : +5°C
- Ne pas appliquer en plein soleil ou sur support mouillé, gelé, en cours de dégel ou avec risque de gel dans les 24H

MISE EN OEUVRE

- L'application se fait en général au rouleau ou à la brosse
- Nombre de couche : 1 ou 2 selon la porosité du support
- Temps de séchage : 15 mn
- Recouvrement : 6H, jamais plus de 24H

Ce temps est variable en fonction de l'hygrométrie et de la température ambiante

- Nettoyage des outils : à l'aide de **natesol diluant**

Nos produits et leurs fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des Règles de l'Art et des connaissances d'un utilisateur professionnel. Nous recommandons aux utilisateurs de demander conseil à nos services techniques afin de s'assurer que ce produit correspond bien à l'usage envisagé

FH Coatings : 58/90, Bld Fifi Turin - BP 96 - 13395 Marseille Cedex 10 - Tel : 04 91 80 91 25 - Fax : 04 91 25 92 72 - www.fhcoatings.com
Natec : 11/17, Rue Constantin Pecqueur - Z.I. Taverny Beauchamp - 95157 Taverny Cedex - Tel : 01 34 18 95 50 - Fax : 01 34 18 95 55