



# Natec impression

Primaire acrylique régulateur de fonds

- Phase aqueuse
- Opacifiant

## CARACTERISTIQUES



**Unité de vente :**  
Seau en plastique de 15 L

**Consommation :**  
De 120 à 160 ml/m<sup>2</sup> (180 à 250 g/m<sup>2</sup>)

**Outils :**  
Rouleau laine ou brosse

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

## EMPLOI

### ▲ Domaines d'utilisation

- Couche de fond des façades des maisons, bâtiments collectifs, tertiaires et industriels destinés à recevoir un revêtement d'imperméabilité, un revêtement décoratif D2 ou D3 ou un ragréage organique
- Pour les supports très pulvérulents ou farinants, remplacer **natec impression** par **natec fixateur P**

## PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Fiche de données de sécurité disponible sur le site internet [www.fhcoatings.com](http://www.fhcoatings.com)

## IDENTIFICATION

- Composition : charges minérales, dispersion aqueuse de copolymères acryliques, adjuvants spécifiques
- Densité : 1,50 ±0,05
- pH : 7,5
- Environnement : conforme à la directive COV 2004/42/CE
- Catégorie A g : taux max COV : 30 g/L (2010)
- Taux max COV du produit prêt à l'emploi : 29 g/L
- Couleur : blanche

## DOCUMENTS DE REFERENCE

- Norme NF DTU 42.1
- Norme NF T 36-005 : famille I classe 7b2
- Norme NF P 74-202/DTU 59.1

## PREPARATION DES SUPPORTS

- Ils doivent être parfaitement secs, sains, cohésifs et bien dépoussiérés

## CONDITIONS D'APPLICATION

- Température d'emploi : de +5°C à +35°C
- Ne pas appliquer :
  - par temps humide ou risque de pluie
  - en plein soleil ou par vent fort
  - sur des supports humides ou gelés

## MISE EN OEUVRE

- Appliquer une couche de **natec impression** à l'aide d'un rouleau laine ou à la brosse
- Laisser sécher environ 24H

## RECOMMANDATIONS

- Le produit est livré prêt à l'emploi : ne jamais rajouter d'eau
- Il peut être teinté dans un ton proche de la finition pour les systèmes I1
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation
- Les consommations sont indiquées pour des supports plans. Prévoir une majoration pour les supports à reliefs

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](http://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