

# NOVA ETANCHE PRO

## Membrane d'étanchéité élastique

Conforme à la norme NF P 18-800

**DESCRIPTION** **NOVA ETANCHE PRO** est une membrane en phase aqueuse qui forme un revêtement durable et élastique sans joints ou raccord pour toiture et pentes, elle est étanche, souple et résistante à la fissuration.

**MODE D'EMPLOI** Accéder en premier lieu à la préparation du support, il doit être propre, sain, débarrasser de toutes particules non ou peu adhérentes (poussières, laitances, huiles, produits de cure ...etc).

- Pour assurer la qualité et la continuité du revêtement le support doit présenter un aspect fin et régulier
- **NOVA ETANCHE PRO** est compatible avec le support humide mais celui-ci doit être débarrassé des flaques d'eau en surface.
- Pour le support à forte porosité, il est nécessaire d'appliquer une couche première de garnissage de **NOVA ETANCHE PRO** dilué a 5 à 10 % d'eau.
- Le **NOVA ETANCHE PRO** est appliqué à l'aide d'un rouleau et au pinceau.

**DOMAINES D'UTILISATION** Le **NOVA ETANCHE PRO** peut être réalisé sur protection dure tel que les carreaux de céramique collé scellé ou chape, les locaux humides dans les bâtiments administratifs hôteliers et industriels ainsi que :

- Salle de bain, douche.
- Locaux techniques.
- Cuisines (étanchéité sous carrelage)
- Plages de piscine.
- Terrasses en béton

Il est applicable sur les supports tel que le béton et le mortier, plâtre, plaque au plâtre hydrofugé ou non...etc.

<b>DONNEES TECHNIQUES</b>	État physique à 20 °c	liquide
	Couleur :	couleur au choix
	pH :	8-9
	Extrait sec :	55%
	Adhérence :	>1 mpa
	Densité :	1.3 ± 0.1
	Solubilité dans l'eau [vol/vol]	miscible

**PROPRIETES** Le **NOVA ETANCHE PRO** est une résine d'étanchéité prête à l'emploi en phase aqueuse, elle garantit :

- Une grande élasticité pour pointer les fissures
- Une étanchéité à l'eau
- Une bonne tenue aux intempéries et aux rayons UV
- Un recouvrement par une protection dure tel que les céramique collé ou scellé revêtement de sol en plastique...etc.
- Une très bonne adhérence sur les supports en béton et en mortier et sur les panneaux en plaque au plâtre.

**CARACTERISTIQUES**

**Consommation** : la consommation moyenne de **NOVA ETANCHE PRO** est de 400 à 700 g/m<sup>2</sup>

**Conditionnement** : seaux de 5.5 kg et 18 kg.

**RECOMMANDATIONS**

- Porter des gants, des vêtements et des lunettes de protection.
- Pour une parfaite application, le produit doit être utilisé impérativement lorsque la température de l'air et des supports est comprise entre 5°C et 35°C.
- Eviter l'application en forte pluie ou en très forte chaleur.

**PRECAUTIONS  
D'EMPLOI ET DE  
STOCKAGE**

**NOVA ETANCHE PRO** est un produit qui se conserve un an dans son emballage d'origine à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

- Stocker dans un lieu sec et aéré.
- Tenir éloigné des enfants.
- Utiliser un masque des lunettes et des gants de protection (PVC, néoprène ...).

**CERTIFICAT**

Certifié le 19 NOV 2019 par le Centre National D'Etudes et de Recherches Intégrées du Bâtiment (CNERIB).

REF : 356/2019.

*Les informations données sont réelles, représentent notre savoir actuel et sont basées non seulement sur des essais en laboratoire mais également sur les expériences du terrain. Cependant, du fait de nombreux facteurs affectant les résultats, nous offrons ces informations sans garantie et aucune responsabilité ne pourra nous être imputée.*