

## NOVASOL ESST PR NG

### Peinture époxydique non glissante

#### DEFINITION :

Peinture époxydique aspect non glissant :

I classe 6b  
Non glissant  
Haut extrait sec  
2 composants prédosés

#### UTILISATION :

Peinture de finition pour sols bétons :

Centrales nucléaires (locaux décontaminables)  
Ateliers  
Parkings

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

<u>Conditionnement :</u>	<b>25 KG</b>	(21,6 + 3,4)
<u>Densité :</u>	<b>1.50</b>	(± 0.05)
<u>ES en volume :</u>	<b>91</b>	(± 3)
<u>Mélange – poids :</u>	<b>80 / 20</b>	
<u>Mélange – volume :</u>	<b>88 / 12</b>	

### CARACTERISTIQUES D'EMPLOI :

	10°C	15°C	25°C
<u>Durée pratique d'utilisation :</u>	4 h	2 h	1 h
<u>Hors poussière :</u>	12 h	4 h	3 h
<u>Sec au toucher :</u>	24 h	8 h	6 h
<u>Sec au dur :</u>	20 j	7 j	4 j
<u>Intervalle de recouvrement : - mini :</u>	48 h	12 h	8 h
<u>Intervalle de recouvrement : - maxi :</u>	7 j	3 j	2 j
<u>Délai de mise en service à 20°C :</u>	3 jours. Ce délai est doublé en cas de contact avec des liquides		

### OBSERVATION :

Imprégnation : NOVASOL EP 302 ou NOVASOL EP 303  
Autres primaires : nous consulter

## NOVASOL ESST PR NG

---

### **CONSOMMATIONS ET EPAISSEURS :**

**Consommation :** 0.15 – 0.3 Kg/m<sup>2</sup> selon le support

**Epaisseurs sèche :** 80 microns par couche

---

### **SUPPORT :**

**Nature :** Béton propre, sec et sain, sans laitance ni remontées capillaires.  
La teneur en eau libre du béton doit être inférieure à 4% de la masse sèche.

**Préparation :** Par tout moyen mécanique adapté.  
En cas de doute, consulter notre service technique.

---

### **CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE :**

**Température :** 10 à 25°C

**Hygrométrie :** Inférieure à 80%

La température devra être supérieure de 3°C au point de rosée.

Après application, maintenir température et hygrométrie dans les valeurs pendant 4 jours à 20°C, 10 jours à 10°C.

---

### **APPLICATION :**

**Mélange :** Agitateur électrique ou pneumatique obligatoire

**Méthode :** Rouleau laqueur

**Nettoyage des outils :** DILUANT PU 41

**Entretien revêtement :** Détergents usuels du commerce.

**Réfection :** Avec le même produit sur un support propre, sain et sec

---

### **PRECAUTION DE MISE EN ŒUVRE :**

**Stockage :** 1 an - Bidon non entamé

Local couvert à l'abri du gel

**Point éclair :** 18°C < PE < 55°C

**Hygiène et sécurité :** Pour plus d'informations, consulter la [fiche de sécurité](#).

---

*Les renseignements, caractéristiques techniques et conseils d'utilisation ne sont fournis qu'à titre indicatif et ne sauraient en aucun cas avoir valeur d'engagements contractuels. L'application de nos produits échappent à notre contrôle et relève exclusivement de la responsabilité de l'applicateur. Ils sont exclusivement destinés à être utilisés dans le cadre d'un usage professionnel.*

*Entretien : Les meilleurs résultats seront obtenus en utilisant les produits de nettoyage et/ou matériel adéquat dont la compatibilité avec le revêtement aura été vérifié.*