

## 06.03 – TEXTUNEUCE – Peinture Sablée pour l'Extérieur

### CONSIDÉRATIONS:



A base d'une émulsion de grande qualité, pigments et charges minérales résistants, "TEXTUNEUCE", de par ses caractéristiques de solidité face à la lumière et de résistance aux intempéries, est indiquée pour la peinture et protection des parois à l'extérieur. Elle est affinale dans une gamme énorme de couleurs, dans le système BIG MIX.

### PROPRIÉTÉS :

- Application facile et excellente adhérence.
- Bonne blancheur et couverture.
- Bonne solidité à la lumière.
- Résistante aux agents atmosphériques.
- Maquille les imperfections et les fissures.

### CARACTÉRISTIQUES:

- **Densité**.....1,550 ± 0,10 (pour le blanc)
- **Viscosité**.....180 Poises (25°C)
- **Couleur**.....Blanc, celles du catalogue et d'autres
- **Finition**.....Texturé, de relief moyen
- **Séchage au toucher**.....± 1 heure
- **Séchage en profondeur**.....± 24 heures
- **Teneur en CIT/MIT**.....< 15 ppm.
- **COV (composants organiques volatils)**....<sup>a)</sup> Valeur limite UE pour ce produit, cat. (A/c) 40 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 18 g/l COV.

### UTILISATION :

Grâce à ses caractéristiques de résistance aux intempéries, cette peinture est recommandée pour les finitions texturées extérieures, quand il se prétend une finition décorative alliée à la possibilité de maquiller les irrégularités des parois.

### PRÉPARATION DE LA SURFACE:

La surface doit être propre, sèche, dure, sans saletés, poussières et efflorescences alcalines ou moisissures avant de commencer l'application.

En cas de repeintures, bien broser les parois de façon à éliminer des restes de vieilles peintures mal adhérentes.

Un nettoyage avec un jet d'eau sous pression offre la même efficacité. Il est conseillé d'appliquer une couche d'"IMPERNEUCE" si la surface présente des zones endommagées ou même "farinées".

**ISOLEMENT DE LA SURFACE :**

Un bon isolement de la surface à peindre aide à obtenir des meilleures finitions et à résoudre certains problèmes existants sur la surface.

Comme isolement nous recommandons :

- Une couche de “PLIONEUCE PRIMAIRE” – Sans dilution (toujours que le crépi neuf présente des signes d’alcalinité ou de salpêtre, ou encore pour les repeintures comme promotrices d’adhérence et de protection).
- Une couche de “HYDRONEUCE PRIMAIRE” – Sans dilution.
- Une couche de “ MULTINEUCE – Primaire Acrylique Aqueux Multi-Usages” – Sans dilution.

**APPLICATION**

Bien homogénéiser le produit avant de l’appliquer.

L’application est faite avec un rouleau alvéolé ou une brosse en une seule couche. En cas d’application avec le rouleau, la fin de la finition texturée devra être faite de bas en haut.

Pour obtenir une meilleure finition, au niveau du relief, nous conseillons l’application d’une couche de “ TEXTUNEUCE” dilué avec de l’eau, auquel nous donnons le nom de “frottage” après l’application du primaire.

**DILUTION :**

Avec de l’eau, si nécessaire, en petites quantités.

**RENDEMENT :**

En moyenne et par couche 1,2 à 1,5 m<sup>2</sup>/litre, dépendant de l’absorption du crépi.

Pour le “frottage”, le revenu est de ± 4 m<sup>2</sup>/litre et par couche.

**NETTOYAGE DU MATÉRIEL:**

Avec de l’eau, juste après l’application.

**PRÉCAUTIONS :**

La sélection des constituants de ce produit lui apporte une teneur en chlorometilisotiozolinona/metilisotiozolinona de 3 :1 inférieure à 15 ppm, en accord avec les indications de la Directive Communautaire n°98/8/EC. Pour cela, ce produit n’est pas irritant ni présente de risque de sensibilisation en cas de contact avec la peau.

Malgré le fait de ne pas présenter de risques pour la santé, il est recommandé de le maintenir hors de la portée des enfants.

**RECOMMANDATIONS :** Ne pas appliquer par des températures inférieures à 5°C ni par un temps pluvieux.

Peindre à “contre soleil” est une technique qui se recommande pour s’obtenir de bonnes applications et pour éviter les défauts résultants des applications faites sur des parois chaudes.

**STOCKAGE  
ET EMBALLAGE:**

Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité favorables, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement.

L'utiliser, de préférence, jusqu'à 2 ans après la date de fabrication, pouvant être utilisé après cette date, à partir du moment qu'une homogénéisation facile du produit puisse se vérifier.

Il est fourni en emballages de 5lt et 15 litres.

Note a): La valeur COV mentionnée ci-dessus se réfère au produit prêt à l'emploi, selon les caractéristiques techniques recommandées par nos soins. Nous ne sommes pas responsables des autres mélanges apportés au produit. Nous attirons une attention particulière sur tout agent le long de la chaîne d'approvisionnement pour la responsabilité qu'il encourt en ne respectant pas ce que détermine la directive 2004/42/CE.