



## FICHE DE MISE EN ŒUVRE : Notice 602 TOITURES EN TUILES de TERRE CUITE ou TUILES BETON

- **Imperméabilisation**
- **Prévention des agressions atmosphériques : gel, pollution urbaine, salissures végétales**

### **Mode opératoire :**

- **Préparation du support :** Suivant l'état de propreté la surface à traiter :
  - Si présence de pollution organique (traces noires) : Nettoyer à l'aide du CRISTO NET.
  - Si présence de salissures végétales (mousses, lichens) : Nettoyer à l'aide du NETTOYANT 75.Procéder ensuite un rinçage à l'eau claire afin d'éliminer les salissures et tous les potentiels résidus de produit de nettoyage n'ayant pas réagi.
- Appliquer le MIGRASTOP 60 sur toute la surface de l'ouvrage :  
Sur support sec ou humide, mais non détrempé (pas d'effet mouillé visible)..  
Appliquer 1 couche afin de permettre au support de respirer.  
Une deuxième couche sera appliquée mouillé sur mouillé (voir la fiche technique) pour les supports très poreux : tâche d'eau de 10 à 15 cm obtenue au test décrit ci-dessous.

### **Consommation moyenne indicative pour supports inclinés :**

**Matériel :** Matériel permettant de doser 15 ml : pipette en plastique (médicament) ; cuillère à soupe.

Mettre le matériel de dosage rempli d'eau en contact avec la toiture.

Faire couler lentement, environ 3 secondes, la dose de 15 ml d'eau sur le support.

### **Interprétation des résultats :**

<b>Longueur de la tâche d'eau</b>	<b>Rendement indicatif par couche</b>	
Inférieur à 10 cm	0,2 litre/m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup> /litre
De 10 à 20 cm	0,14 litre/m <sup>2</sup>	7 m <sup>2</sup> /litre
Supérieur à 20 cm	0,1 litre/m <sup>2</sup>	10 m <sup>2</sup> /litre

Si la tâche d'eau fait plus de 20 cm (support très fermé) : utiliser le MIGRASTOP 08.

Si la tâche d'eau fait moins de 10 cm (support très poreux) : nous contacter.

### **Précautions**

**d'emploi :** Lire attentivement la fiche technique du MIGRASTOP 60.

**Avertissement :** Des efflorescences peuvent apparaître après application pendant la durée de séchage et en cas d'excédent de produit. Selon les cas, prévoir une disparition sous quelques mois ou procéder à un brossage.

Avant d'appliquer un revêtement sur un support traité au MIGRASTOP 60, s'assurer que le support est suffisamment ouvert : test de la goutte d'eau.