

# MAX ETANCH

## REVETEMENT D'ETANCHEITE CIRCULABLE

- *Mise en œuvre rapide et facile – Produit Sans odeur*
- *Imperméabilise les supports à traiter empêchant toute pénétration d'eau*
- *Excellente résistance aux agressions climatiques : UV, gel.*
- *Résiste au trafic piétonnier, jardinière, mobilier*
- *Par sa haute élasticité et sa souplesse, il permet de traiter les microfissures stabilisées*
- *Microporeux, il régularise les échanges entre les fonds et l'air ambiant*
- *Peut également être appliqué sur sols en intérieur (sous-sols, caves, ...)*
- *Existe en couleur Sable ou Gris*

### UTILISATIONS :

Le **MAX ETANCH** assure l'imperméabilisation, la protection et la décoration des sols en matériaux traditionnels : béton, ciment ... Il s'applique pour l'étanchéité sur : Balcons, Toits terrasses, Terrasses, Escaliers, Loggia, ...

### MODE D'EMPLOI :

- Préparation du support :
  - La surface d'application doit être saine, propre, désinfectée, sèche, dépoussiérée, exempte de graisse, de laitance ou de parties friables
  - Brosser et dépoussiérer le support.
- Si nécessaire :
  - Eliminer les dépôts calcaires (remontées de laitance) par lavage au décapant voile ciment.
  - Dégraisser le support.
  - Traiter les parties friables ou farinantes
  - Eliminer algues, mousses et moisissures
  - Réparer les fissures vivantes au préalable.
  - Attendre 28 jours avant de peindre le béton frais (dalle neuve).
  - S'assurer que le support soit parfaitement sec avant application de la peinture.
  - Dans le cas d'anciennes peintures, ponçage obligatoire.
  - Dans le cas de carrelage, ponçage obligatoire
- Mise en œuvre :
  - Appliquer une sous-couche constituée de 50% de produit et de 50 % d'eau et laisser sécher de 1h à 2h.
  - Appliquer 2 couches de produit pur à raison d'environ 0,75 L/m<sup>2</sup> par couche à 24 H d'intervalle.
  - Sur les supports fortement fissurés ainsi que sur les supports carrelage, un entoilage généralisé est vivement conseillé.

**Matériel :** brosse, rouleau laine.

Nettoyage du matériel à l'eau, immédiatement après usage.

**Séchage :** Séchage (20°C) : 6 heures

Recouvrable : 24 heures minimum

Circulable : 48 heures minimum

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles

### CONSOMMATION :

Deux couches minimums sont indispensables pour une bonne étanchéité : 1.5 litres par m<sup>2</sup> au total (sous-couche d'accroche comprise). En cas d'entoilage généralisé, la consommation totale sera de 1,8 litres par m<sup>2</sup>. Il est primordial de respecter ces consommations minimum et, pour ce faire, ne pas hésiter à rajouter une troisième couche.

### RECOMMANDATIONS :

- Appliquer par température supérieure à 5°C et inférieure à 30°C (Ne pas dépasser 35°C).
- Ne résiste pas à l'eau stagnante :
  - creux : ragréer.
  - pente nulle : réaliser une chape avec pente (minimum 1.5%).
  - les évacuations d'eau devront être correctement dimensionnées par rapport à la surface de la terrasse.
- Ces conditions devront être respectées durant les 24 heures suivant l'application.
- Ne pas appliquer par temps orageux, pluvieux, ou en plein soleil.
- Ne pas appliquer sur les toitures terrasses accessibles à la circulation des véhicules légers et lourds.
- Ne pas recouvrir l'étanchéité terrasse de gravier.
- Sur les supports farinant, appliquer un fixateur de fond avant
- Bien respecter les dimensions des relevés d'étanchéité 10 à 15 cm minimum.
- Le produit devra être stocké à l'abri de la lumière, de la chaleur et du gel.
- Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2

Diluant : Eau

### CONDITIONNEMENT :

Disponible en seau de 20kg

### STOCKAGE :

Conserver à l'abri du gel, de la chaleur, de la lumière et de l'humidité dans son emballage d'origine.

### PRECAUTIONS /SECURITE :

Lire l'étiquette et la FDS, disponible sur notre site internet [www.sodeco-sa.fr](http://www.sodeco-sa.fr) ou sur simple demande.

Porter des gants appropriés.

Stocker à l'abri du gel.

