

# Therm S1

**Enduit d'imperméabilisation thermique conforme  
à norme EN 998-1 catégorie de l'enduit selon NF DTU 26-1**

## Description

Le Mortexia Therm S1 est un enduit d'imperméabilisation et isolation, flexible des façades. Il se présente sous la forme d'une poudre prête à gâcher.

Le MORTEXIA Therm S1 est composé de liant hydrauliques- charges sélectionnés- adjuvants dont des hydrofuges.

- \* Très bonne adhérence sur les maçonneries.
- \* Bonne tenue au feu.
- \* Bonne imperméabilité.
- \* Isolation thermique.
- \* Durabilité.
- \* Enduit de décoration et de finition.
- \* Bonne tenue aux U.V. et aux cycles gel/dégel.
- \* Adhésifs et flexible

## Domaine d'application

- \* Crépissage de finition d'imperméabilisation et isolation pour façades extérieures et murs intérieurs, s'applique sur tout support en béton, mortier, briques et blocs de terre cuite. Polystyrène.
- \* Réparation des bétons de bâtiment, de génie civil, d'ouvrage d'art.
- \* Réparation en faible et fort épaisseur, en intérieur et extérieur.
- \* Produit également adapté aux travaux à basses températures.
- \* Joints de prédalles et prémurs.
- \* Ragréage de Béton ( verticale, horizontal et sous-face ).
- \* Rebouchage des trous, saignées, carottage
- \* Nez de balcons

## Consommation

1m<sup>2</sup>/Kg/ 1mm d'épaisseur selon la porosité et la rugosité du support

## Conditionnement

Kit de 25 Kg (élément A : résine 20 kg)  
(élément B durcisseur 5kg)

## Mode d'emploi

### Préparation des supports :

Le support doit être sain et propre. Il doit être débarrassé des parties non adhérentes ou friables. Les traces d'huile, de graisse, de laitance, etc., doivent être éliminées.

### Conditions d'application :

Température d'emploi: de +5° C à +35° C  
Ne pas appliquer sur support gelé, en cours de dégel, ni sur support chaud.

### Préparation de mélange :

Gâcher le MORTEXIA Therm S1 avec de l'eau propre. La quantité d'eau de gâchage varie selon

les moyens de mise en œuvre et la consistance désirée Mise en œuvre

### Application :

- \* Mise en œuvre manuelle, mécanique ou par Projection.
- \* Le MORTEXIA Therm S1 peut être appliqué en une couche ou en plusieurs couches appliquées à quelques heures d'intervalle.
- \* Chaque couche ne doit pas dépasser 15 mm d'épaisseur.
- \* Humidifier légèrement avant l'application de Chaque couche.

# Therm S1

**Enduit d'imperméabilisation thermique conforme  
à norme EN 998-1 catégorie de l'enduit selon NF DTU 26-1**

## Caractéristique règlementaires :

### Hygiène et sécurité

Nocif, Inflammable, Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
Irritant pour les yeux et la peau. Nocif par inhalation et par contact avec la peau.  
Conserver hors de la portée des enfants.  
Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir.  
Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.  
Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Ne pas respirer les vapeurs.  
Éviter le contact avec la peau et les yeux.  
En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.  
En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente).  
Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.

### Stockage

En emballage d'origine (non ouvert) :  
12mois.  
À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

### Déchets

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux Directives officielle en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.