

REVÊTEMENT SOUPLE ITE

FINITION
GRAIN MOYEN

IDEAL POUR
ISOLATION THERMIQUE
PAR L'EXTÉRIEUR
PRB
ITE 2010 SYSTÈME



25 kg Environ
2,5 kg / m²

REVÊTEMENT SOUPLE ITE

A

Enduit organique structuré souple.
Revêtement de finition pour la protection et la décoration des façades.

EMPLOI

• **QUALITÉS**

- Spécialement développé pour le Système d'Isolation par l'Extérieur (ITE).
- Différentes finitions possibles : talochée, roulée ou roulée écrasée.

• **EMPLOIS**

Sur Système d'Isolation Thermique par l'Extérieur (ITE) :
sur panneau d'isolation extérieur (polystyrène expansé) ayant reçu
un ENDUIT COLLE FIBRÉ HP ITE armé d'une toile de verre et recouvert
après 24 heures de séchage du RÉGULATEUR DE FOND ITE Blanc.

Murs extérieurs ayant préalablement reçu un RÉGULATEUR DE FOND
ITE Blanc :

- Béton banché et ragréé (DTU 23.1).
- Panneaux en béton préfabriqués.
- Enduits traditionnels ou monocouches conforme au DTU 26.1.
- Pour les supports neufs bruts n'assurant pas leur propre imperméabilisation (parpaings, briques...) réaliser préalablement un sous-enduit traditionnel ou monocouche et laisser sécher 21 jours avant la mise en oeuvre du RÉGULATEUR DE FOND ITE Blanc.
- Autres supports, consulter le service technique PRB.



• **SUPPORTS INTERDITS**

- Tout support soumis à des remontées capillaires.
- Toutes surfaces horizontales ou inclinées de moins de 45° à l'exception des voussures de baies extérieures.
- Supports intérieurs.

• **CONDITIONS D'EMPLOI**

- Températures comprises entre + 5 °C et + 30 °C.
- Ne pas appliquer sur supports gelés ou en cours de gel ou de dégel. Sur supports humides ou par temps de pluie ou de brouillard. Par vent chaud et sec qui favoriserait l'apparition de reprises.

• **RECOMMANDATIONS**

Période et conditions de stockage (2003/ 53/ CE)

- 12 mois à partir de la date de fabrication mentionnée sur l'emballage dans les conditions suivantes : emballage non ouvert, sans contact avec le sol, dans un endroit sec et protégé des courants d'air.
- Nettoyage des outils et des taches à l'eau froide avant séchage.
- Consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité de ce produit et de l'ITE 2010 Système avant utilisation.

MISE EN OEUVRE

• **PRÉPARATION DES SUPPORTS**

- Les supports admissibles seront préparés et conformes au DTU 59.2.
- Ils devront notamment être propres, secs, sains, dépourvus de toute pulvéulence, huile de décoffrage, résidus ou autres pouvant nuire à la bonne adhérence des revêtements.
- Les arêtes supérieures des surfaces verticales devront être protégées.
- Tous les supports devront préalablement recevoir le RÉGULATEUR DE FOND ITE Blanc à raison de 250 à 300 g/ m² suivant l'aspect du support.
- Dans le cas de supports très absorbants ou très fermés, consulter le service technique PRB (traitement avec fixateur de fond) .



• **APPLICATION**

- Le produit est prêt à l'emploi. Il est interdit d'ajouter quoi que ce soit sauf de l'eau en faible quantité.
- Remuer le produit à faible vitesse avant emploi.
- Application à la lisseuse inox ou au rouleau de mousse

• **FINITION**

- Talochée : utilisation d'une taloche plastique.
- Roulée : utilisation d'un rouleau mousse alvéolée ou structurée, ou roulée écrasée.

• **CONSOMMATION MINIMALE**

Revêtement Souple ITE Moyen en finition talochée ou roulée :
2 à 2,3 kg/ m² environ.

25 kg