

# TRADITEX MAT

REVETEMENT SEMI-EPAIS

Aspect : mat, légèrement granité



20 kg

## PROPRIETES

Traitement de classe D3 (Norme FDT 30.808).  
Imperméable aux eaux de ruissellement.  
Microporeux : bonne perméabilité à la vapeur d'eau.  
Grande facilité d'application.  
Très grande adhérence, durabilité du feuil et résistance à la saponification.



## DESTINATION

Parois verticales non exposées aux remontées d'eau par capillarité.  
Enduits de liants hydrauliques.  
Béton, fibro-ciment.  
Enduits de ciment.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes au DTU 59-1 et à la Norme FDT 30.808 d'Août 1997.

### En travaux neufs :

Le produit est destiné à être appliqué sur fonds sains, propres et secs, selon notre processus d'application.

- **Sur béton** : impression préalable : GRAINFIX WI.
- **Sur enduit ciment** : impression préalable : FIXATEUR O.

### En entretien :

Éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage, ponçage et/ou lavage à haute pression : puis FIXATEUR S.

■ **FISSURES STABILISÉES** : ouvrir les fissures par tronçonnage, appliquer une couche de FIXATEUR S, les reboucher avec un mastic acrylique agréé S.N.J.F. Attendre le séchage complet avant d'appliquer TRADITEX MAT.

■ **FISSURES VIVANTES** : compléter le traitement ci-dessus par un pontage de la fissure avec une toile d'armature marouflée dans TRADIMPER FIBRE.

**TRES IMPORTANT** : Si le support comporte des moisissures, ou des contaminations bactériennes, faire un traitement préalable anti-cryptogamique puis le signaler au service technico-commercial.

**N.B.** : Les acrotères devront présenter un larmier.

## APPLICATION

NETTOYAGE MATERIEL	MATERIEL	TAUX DE DILUTION	SECHAGE à 20°C et à 65% d'humidité relative
EAU	Brosse ou rouleau	Prêt à l'emploi	Sec : 2 heures Recouvrable : 12 heures
	Pneumatique : pot à pression à sortie basse, équipé de pistolet pour produits pâteux.		

S'applique généralement en 2 couches, à une température comprise entre 5°C et 35°C et une humidité relative inférieure à 75 %.

## CONSEILS GENERAUX

Brosse ou rouleau : empâter grassement et uniformément le support.

Ne pas appliquer par temps de gel, de pluie, et par temps venteux.

Ne pas appliquer en plein soleil.

### Teintes :

**Les teintes foncées sont fortement déconseillées en exposition ensoleillée ; en effet, une absorption importante du spectre solaire peut d'une part, augmenter le risque de vieillissement prématuré du revêtement, d'autre part, occasionner une fissuration du support.**

**Ces teintes sont celles possédant un coefficient d'absorption solaire > 0,70 ou un indice de luminance lumineuse Y inférieur à 35 %.**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité	1,43 +/- 0,05
Extrait sec en poids	71,1 % +/- 2
Extrait sec en volume	56,3 % +/- 3
Brillant spéculaire à 60°	Inférieur à 10 unités.
Consommation	350 g/m <sup>2</sup> environ par couche. Application possible en monocouche à raison de 500 g/m <sup>2</sup> .
Directive UE	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c) (40 g/L 2010). Produit contenant au maximum 4 g/L de COV.

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Etiquetage	Le produit n'est pas considéré comme dangereux conformément au règlement CE 1272/2008 (CLP).
Point éclair	Non concerné.
Aptitude au stockage	1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un local temperé et abrité du gel.
Sécurité / précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité.

## CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2.

*Cette documentation a pour but de vous conseiller et de vous informer. Les indications données tiennent compte d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité. L'utilisateur doit s'assurer avant de mettre le produit en oeuvre de la validité de la fiche signalétique en sa possession. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.*