

## ETP / EP-TILE PRIMER

22/06/2012

### DESCRIPTION DU PRODUIT

L'ETP / EP-TILE PRIMER est une primaire en époxy sans solvants. Elle a une adhérence sublime sur les carreaux vernis, le verre et de nombreux d'autres surfaces.

### APPLICATION

L'ETP / EP-TILE PRIMER peut être utilisé comme primaire d'attachement sur de différents carreaux, sur les surfaces en ciment, le bois, le verre, le béton poli, ... L'attachement peut être influencé négativement pour quelques types de béton poli et de vieux carreaux. Nous conseillons de déterminer le taux d'attachement d'abord. Si le teste est négatif, la surface devra être nettoyé et sablé ou poli pour obtenir une rugosité suffisante.

### CARACTERISTIQUES

	A+B
Couleur	± laiteux
Densité à 20°C	Composant A : 1,67 kg/dm <sup>3</sup> Composant B : 0,98 kg/dm <sup>3</sup>
Viscosité	± 2500 mPa.s
Extrait sec	100 vol.% (= 100 poids.%)
Point de flamme	Composant A : > 108°C Composant B : > 110°C
Proportions de mélange en poids	3 parts de A + 1 part de B
Durée de vie en pot à 20°C	± 40 min
Séchage à 20° et 65% HR	portance : 20 heures après résistance mécanique : après 2 jours résistance chimique : après 7 jours
Adhérence	supérieure à celle du béton
Température d'application	10°C -30°C.
Exigences pour le support	- suffisamment sec - exempt de particules, de graisse, de poussière, de saleté,... - ne se déforme pas et est fixe - hydrofuge - suffisamment résistant à la pression et à la traction
Dilution	pas indiquée
Nettoyage	acétone
Consommation	150-à 300 gr/m <sup>2</sup>
Emballage	sets de 4 kg
Conservation	12 mois (dans l'emballage original scellé, 10 – 25°C)

### UTILISATION

Le sous-sol doit être dégraissé pour éliminer les couches cirées ou couches de silicones.

Pesez avec soin les quantités indiquées des deux composants de l'ETP ,ou, mélangez un set complet.

Appliquez le produit mixé avec une brosse.

Saupoudrez la primaire humide avec du sable séché au feu.

Le 'potlife' est de 40 minutes, après, le produit perd sa capacité d'attachement.

### SECURITE

Lisez toujours INTEGRALEMENT la fiche de sécurité - (ou MSDS-) du produit utilisé.

Siddec SA ne peut être tenu responsable des erreurs éventuelles sur ces documents. 1/1

