

# TEPHRA

UN HABITAT QUI RESPIRE

## ENDUIT POUZZOLANIQUE

Fabriqué à La Réunion



## LES + PRODUIT

- ▲ RÉVÈLE LA COULEUR DES CHARGES MINÉRALES LOCALES
- ▲ LAISSE RESPIRER LES SUPPORTS
- ▲ PERMET UN BÂTI DURABLE
- ▲ APPLICABLE SUR TOUT TYPE DE SUPPORT\*  
INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

*\*En utilisant notre couche d'accroche*

### DOMAINES D'UTILISATION

Murs intérieurs, extérieurs, pièces d'eau.  
Finition broyée ou lissée. Effet stuc pour les  
granulométries les plus fines.  
Peut-être recouvert par un de nos badigeons

### CONDITIONNEMENT

Sac de 11l soit environ 8kg

### COMPOSITION

















Chaux aérienne, pouzzolane tamisée + prédose  
: 100% naturel aucun adjuvant chimique

### CONSERVATION / GARANTIE

1 an à partir de la date de fabrication, à l'abri  
de l'humidité et dans son emballage d'origine  
non ouvert

# ENDUIT POUZZOLANIQUE






## DOMAINES D'UTILISATION

SUPPORT	 Béton banché	 Enduit ciment lisse	 Enduit ciment granuleux / gratté / frotté	 Peinture en bon état	 Peinture écaillée / cloquée	 Enduit naturel Tephra	 Enduit ciment ou de ragréage frais
PRÉPARATION DU SUPPORT	 Nettoyage éponge humide	 Nettoyage éponge humide	 Nettoyage éponge humide	 Ponçage + Nettoyage éponge humide	 Ponçage total de la peinture + Nettoyage éponge humide	✓ Rien à faire	✓ Rien à faire
TYPE D'ACCROCHE À APPLIQUER	 Couche d'accroche Tephra	 Couche d'accroche Tephra	✓ Rien à faire	 Couche d'accroche Tephra	 Couche d'accroche Tephra	✓ Rien à faire	✓ Rien à faire

## PRÉPARATION

TYPE DE SAC	VOLUME DE POUDRE	VOLUME D'EAU
Sac de 11l	 1 volume de poudre	 0,4 volume d'eau

## MISE EN ŒUVRE

TYPE DE SAC	ARROSER LE SUPPORT	CONDITIONS D'APPLICATION	APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	RENDEMENT /M <sup>2</sup>
Enduit avec charge minérale de 0,5mm	 Le support doit être saturé en eau mais pas d'eau sur les mains au touché	 Pas d'exposition directe au soleil. Eviter les heures les plus chaudes	 Application avec un plateau inox (épaisseur 1mm). Pour une finition broyée utiliser une éponge humide	 24 ou 48h	 11 de poudre pour 1m <sup>2</sup> Soit 11m <sup>2</sup> avec un sac de 11l

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- > Le mélange sera effectué dans un seau à l'aide d'un malaxeur professionnel. Incorporer la poudre dans l'eau progressivement
- > Sur un support moins poreux on diminuera de 10 à 15% la dilution à l'eau
- > La finition broyée de l'enduit d'une granulométrie de 0,5mm intervient une fois que celui-ci a commencé à faire sa prise : le contact avec un doigt ne doit plus laisser de trace sur l'enduit
- > L'enduit d'une granulométrie de 0,3mm doit être appliqué en 2 couches successives frais sur frais et lissé une fois que celui-ci commence à faire sa prise

## EMISSIONS

Emissions dans l'air intérieur : A+ ; selon la norme ISO 16000-9.  
Nos peintures ne contiennent aucuns adjuvants pétrochimiques ou résines naturelles. Il ne se dégage aucune vapeur et son utilisation est sans odeur.

## NETTOYAGE DES OUTILS

Exempte de résine ou d'adjuvants plastifiants le matériel se nettoiera par simple rinçage à l'eau.

## SERVICE TECHNIQUE\*

Si vous avez la moindre question nous vous invitons à contacter notre service technique par whatsapp : +262 693513420.

\*service gratuit du lundi au samedi de 8h à 18h