

Tradical® POUZZOLANE

Solution à base de pouzzolanes
pour les supports sujets aux sels
des remontées capillaires.



Définition

Tradical® POUZZOLANE est destinée par simple adjonction d'agréats à la confection de mortiers d'assainissement pour supports sujets aux sels des remontées capillaires.

Supports et matériaux admissibles

- Toutes les maçonneries et supports définis dans les DTU 20.1 et 26.1 sont admis dans le cas d'application de Tradical® POUZZOLANE.
- Les maçonneries anciennes exposées aux sels des remontées capillaires tels que nitrates, chlorures et sulfates.

Préparation des supports anciens

Les ouvrages anciens doivent être systématiquement nettoyés à sec. Évacuer à sec les gravas des pieds de mur. Les maçonneries seront rejointoyées avec Tradical® POUZZOLANE.

- Ne jamais mouiller le support.
- Pour garantir la tenue de l'enduit à long terme, il est préférable de traiter l'origine des remontées capillaires.

Préparation :

- Tradical® POUZZOLANE + sable sera gâché environ 2 minutes de façon à obtenir une consistance légèrement molle et homogène (ne pas malaxer plus longtemps, Tradical® POUZZOLANE contient un entraîneur d'air puissant).
- Cette consistance sera toutefois déterminée en fonction de la porosité du support, des conditions climatiques du moment et de l'humidité relative du sable (les valeurs ont été calculées pour un sable contenant moins de 5 % d'humidité).

Mise en œuvre

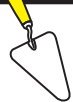


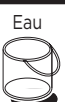
- Manuelle ou machine
- Consommation : pour une épaisseur minimum de 20 mm = 1,9 m² à 2,3 m².
- Délai de séchage :
 - Hors d'eau : 6 à 12 heures.
 - Attendre impérativement au minimum 3 semaines, suivant les conditions atmosphériques du moment, avant d'appliquer une finition (à titre indicatif, la durée du séchage s'établit à 1 jour par mm d'épaisseur).





Tradical® POUZZOLANE

Solution à base de pouzzolanes pour les supports sujets aux sels des remontées capillaires.



Dosages

Solution anti-salpêtre Tradical® POUZZOLANE			
 DOSAGE application manuelle		 Sable 0/4 Seau 10 L	 Eau
Maçonnage	1 sac	4 à 5	7 à 8 litres
Corps d'enduit		5 à 6	
Finition		6 à 8	

Solution anti-salpêtre Tradical® POUZZOLANE			
 DOSAGE application mécanisée		 Sable 0/4 Seau 10 L	 Eau
Corps d'enduit	1 sac	4 à 5	7 à 8 litres
Finition		5 à 6	

La quantité d'eau sera toujours à adapter :

- à l'humidité du sable
- aux conditions atmosphériques au moment de la confection du mortier

Épaisseur

L'épaisseur ne sera en aucun cas inférieure à 20 mm.

Finitions

- A l'exclusion des pieds de murs qui doivent être traités selon le DTU 26.1 :
 - Les enduits appliqués sur Tradical® POUZZOLANE + sable devront être formulés à base de chaux aérienne type Tradical® à l'exclusion de tous produits formulés à base de liants hydrauliques ou de liants organiques.
 - Les enduits ne seront jamais revêtus de peinture.
- **Aspect**
 - Son état de surface sera rugueux (balai de cantonnier) de manière à assurer une adhérence des enduits à venir.

Important

- L'enduit réalisé avec Tradical® POUZZOLANE ne peut faire fonction d'enduit de cuvelage.
- Protéger les tranches supérieures d'enduit selon les règles de l'art (cf norme DTU 26.1).

Conditions de mise en œuvre

- Les travaux sont entrepris entre +5°C et 30°C selon les conditions définies par le DTU applicable.

Tradical® POUZZOLANE

Solution à base de pouzzolanes
pour les supports sujets aux sels
des remontées capillaires.



Précautions d'utilisation

- Pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.
- Les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr/weber.
- Les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits.

Généralités

Conditionnement et Stockage : Tradical® POUZZOLANE est conditionné en sac de 20 kg et se conserve 1 an dans son emballage d'origine, à l'abri de l'humidité et des fortes chaleurs.