



## Enduire à la chaux



# Tradical® PF 80 M

## Chaux aérienne formulée spécial MACHINE

1 - Enduit Monomasse Machine  
sur supports tendres et très tendres

2 - Enduit Machine sur supports modernes  
Brique, Bloc béton, Béton

**Tradical® PF 80 M est une chaux aérienne formulée pour la réalisation d'enduits en projection machine. Les dosages sont adaptés à la nature des supports : tendres et très tendres et supports modernes.**

En passage machine, Tradical® PF 80 M apporte une amélioration de la courbe granulométrique des sables creux et les rend aptes dès lors à la projection. Il est donc possible de réaliser de nombreuses finitions dans le respect des traditions régionales en employant **les sables locaux**.



BCB - ZAC de Valentin  
rue du Choumois - BP 3011  
25045 BESANÇON cedex

Tél. + 33 (0)3 81 47 40 10  
Fax + 33 (0)3 81 47 40 19  
contact@bcb-tradical.com  
www.bcb-tradical.com

#### Définition

- Chaux calcique formulée
- Conforme au DTU 26.1
- SPÉCIAL MACHINE

#### Domaines d'emploi

- Dégrossi et enduit monomasse sur supports anciens y compris pisé et torchis

#### Dosage

- Dosage liant/sable selon DTU
- Utilisation traditionnelle

#### Qualification

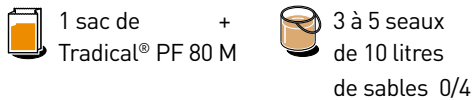
- QUALIBAT 212.1



## Sur supports tendres, et très tendres

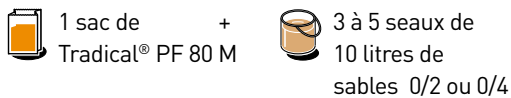
### Enduit Monomasse Machine

- Humidifier le support et laisser ressuyer
- Exécuter une **1ère passe** de Tradical® PF 80 M + sable, dosée à



Sur la 1ère passe A FRESCO

- Exécuter une **2ème passe** de Tradical PF® 80 M + sable dosée à

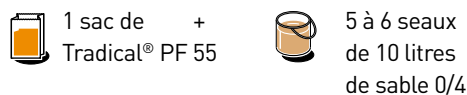


Prévoir un gobetis sur support tendre et très tendre. Se reporter à notre documentation Enduire 2008

## Sur supports modernes (brique, bloc béton, béton)

### Enduit Machine

- Mouiller le support à refus la veille
- Exécuter un gobetis



- Laisser sécher le gobetis
- Mouiller le support à refus la veille
- Appliquer l'enduit Tradical® PF 80 M dosé à



## Le saviez-vous ?

### Enduit monomasse machine

- 1 seul liant et 2 passages A FRESCO d'enduit projeté machine Tradical® PF 80 M + sable.
- Ce type de mise en oeuvre réduit fortement le temps d'exécution puisque corps d'enduit et finition sont traités dans une continuité d'application.

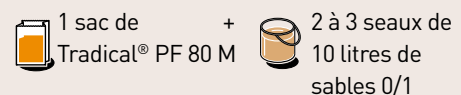
### Enduit machine

- Sur support moderne, brique, bloc béton, béton, on réalisera au préalable un gobetis (selon DTU 26.1) avant la mise en oeuvre en 1 seule passe de l'enduit Tradical® PF 80 M en application machine.

### Finition lissée

- La réalisation d'un enduit de finition lissé nécessite la mise en oeuvre **d'une couche d'enduit supplémentaire** toujours en application machine. Utiliser un sable 0/1. L'épaisseur de l'enduit sera de 5 mm maximum et permettra le ressérage+lissage recherché.

#### Dosage enduit de finition lissé machine



- Laisser ressuyer l'enduit monomasse ou l'enduit machine.
- Appliquer la dernière passe d'enduit Tradical® PF 80 M avec un sable de 0/1 en une épaisseur de 3 à 5 mm.
- Lisser.

#### Enduit de finition lissé sur enduit machine

