

# TRADIBÂTARD GF GRIS

SOUS-ENDUIT BÂTARD  
TRADITIONNEL



## GRAIN FIN "TALOCHÉ" AVANT FINITIONS MINCES

- À la chaux
- Conseillé pour une finition peinture



## CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

**Aspect** : poudre grise

**Composition** : charges minérales sélectionnées, chaux, ciment gris, adjuvants

### PERFORMANCES MESURÉES À +20°C

<b>Adhérence après cycles gel/dégel et immersion/gel</b>	≥ 0,2 MPa
<b>Résistance en compression</b>	CS II
<b>Capillarité</b>	W1
<b>Perméabilité à la vapeur d'eau</b>	μ ≤ 35
<b>Perméabilité à l'eau</b>	≤ 1 ml/cm <sup>2</sup> après 48 h
<b>Comportement au feu</b>	A1 (incombustible)

## INFORMATIONS PRODUIT

### Consommation

17 kg/m<sup>2</sup> et par cm d'épaisseur

### Conservation

Se conserve 18 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

### Conditionnement

Sac de 25 kg - Palette de 48 sacs

### Approvisionnement

TRADIBÂTARD GF GRIS est disponible sur toutes les régions.

## DOMAINE D'EMPLOI

### Destination

- 2<sup>ème</sup> couche de l'enduit traditionnel.
- Ragréage d'anciens enduits hydrauliques structurés.

### Finitions

- Peinture.
- Enduit décoratif organique.
- Revêtement organo-minéral épais.
- Revêtement minéral épais.
- Peut rester nu.

### Supports admis

- **TRADIBÂTARD GM GRIS** ou **BLANC**.
- **TRADIROC**.
- Enduit hydraulique structuré présentant une forte résistance mécanique [CS III ou CS IV].

### Supports exclus

- Maçonneries brutes de tous types, neuves ou anciennes.
- Supports traités avec un hydrofuge de surface.
- Enduit à base de plâtre.
- Peinture.
- Enduit décoratif organique.
- Parties extérieures horizontales, inclinées ou enterrées.

## MISE EN ŒUVRE

### Documents de référence

- NF-DTU 26.1 - avril 2008 (Mortier performanciel)
- Marquage CE

### Conditions d'application

- Température d'application : de +5°C à +30°C.
- Ne pas appliquer s'il y a risque de gel dans les heures qui suivent l'application.

### Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage. Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur [quickfds.com](http://quickfds.com).

### Préparation des supports

- Le support doit être propre, sain et débarrassé de toute partie non adhérente ou pouvant nuire à l'adhérence (exemples : huile de décoffrage, produit de cure...).
- Le corps d'enduit doit être appliqué depuis au moins 4 jours (à +20°C).  
Le ré-humidifier avant la projection de **TRADIBÂTARD GF GRIS**.
- **Sur ancien enduit :**  
Réaliser obligatoirement un gobetis préparé avec **VPI LATEX**. Gâcher liquide l'enduit avec une solution de **VPI LATEX** dilué (1 volume de **VPI LATEX** pour 3 volumes d'eau). Appliquer sans surcharge sur le support (3 à 5 mm). Laisser sa surface rugueuse pour faciliter l'adhérence de l'enduit.  
Laisser sécher 2 à 7 jours avant d'appliquer l'enduit.

### Préparation du produit

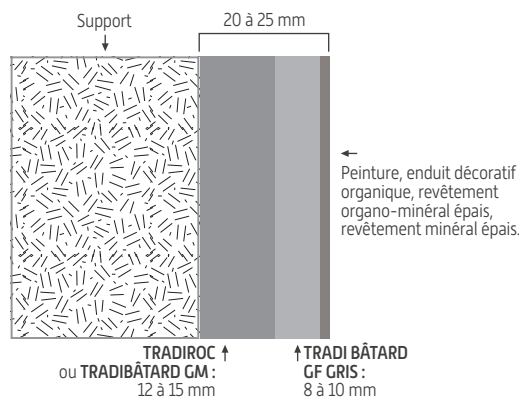
- Gâcher dans une machine à gâchage discontinu.
- Taux de gâchage : **4,1 à 4,9 L** d'eau par sac de 25 kg.
- Durée de gâchage : 5 min. Maintenir cette durée identique pour chaque gâchée.
- Réglage machine : pression à l'eau 10 à 12 bars.

### Application

#### DÉLAIS DE MISE EN ŒUVRE À +20°C

Durée d'utilisation du mélange	1 h environ
--------------------------------	-------------

### Épaisseurs d'application



	1 <sup>ÈRE</sup> COUCHE	2 <sup>ÈME</sup> COUCHE	FINITION
Produit	TRADIROC ou TRADIBÂTARD GM	TRADIBÂTARD GF GRIS	Peinture, enduit décoratif organique, revêtement organo-minéral épais, revêtement minéral épais
Délai d'attente	4 à 7 jours	7 jours	-

- Projeter **TRADIBÂTARD GF GRIS** sur 8 à 10 mm d'épaisseur, en une seule passe.
- Le talocher à la taloche éponge.
- Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.