

GRAIN FIN "TALOCHÉ" AVANT FINITIONS MINCES

- ✓ **À la chaux**
- ✓ **Conseillé pour une finition peinture**

Consommation

17 kg/m² et par cm d'épaisseur

Conservation

Se conserve 1 an 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 ©VPI est disponible sur toutes les régions.

CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Aspect : poudre grise

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

PERFORMANCES MESURÉES À +20°C

Adhérence après cycles gel/dégel et immersion/gel	≥ 0,2 MPa
Résistance en compression	CS II
Capillarité	W1
Perméabilité à la vapeur d'eau	μ ≤ 35
Comportement au feu	A1 (incombustible)

DOMAINE D'EMPLOI

Destination

- 2^{ème} 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 ©VPI** ou **BLANC ©VPI**.
- **TRADIROC ©VPI**.
- 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 www.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 ©VPI**.
- **Sur ancien enduit :**
Réaliser obligatoirement un gobetis préparé avec **VPI LATEX ©VPI** (voir fiche technique pages 86/87).
Gâcher liquide l'enduit avec une solution de **VPI LATEX ©VPI** dilué (1 volume de **VPI LATEX ©VPI** 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.

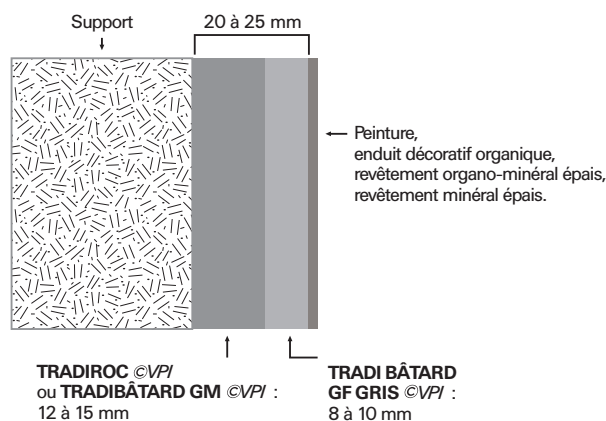
Application

DÉLAIS DE MISE EN ŒUVRE À +20°C

Durée d'utilisation du mélange

1 h environ

Épaisseurs d'application



	1 ^{ère} couche	2 ^{ème} couche	Finition
Produit	TRADIROC ©VPI ou TRADIBÂTARD GM ©VPI	TRADIBÂTARD GF GRIS ©VPI	Peinture, enduit décoratif organique, revêtement organo-minéral épais, revêtement minéral épais
Délai d'attente	4 à 7 jours	7 jours	

- Projeter **TRADIBÂTARD GF GRIS ©VPI** 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.