

ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE POUR JEF COTHERM SC

Améliore le séchage du mortier organique en conditions hivernales.



- JEF COTHERM SC avec ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE
- Reste souple
- Conserve sa réaction au feu
- Reste perméable à la vapeur d'eau

INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Additif à mélanger préalablement à la pâte organique JEF COTHERM SC pour application en enduit de surfacage dans des conditions climatiques défavorables et passagères (condensations nocturnes et/ou températures proches de +5°C mais toujours supérieures)

ou pour utilisation de la pâte organique JEF COTHERM SC en qualité de produit de calage des plaques d'isolant polystyrène sur un ETICS existant (Rénovation lourde / surisolation K7).

CONDITIONNEMENT

Pot de 0,5 kg net.

DOMAINE D'UTILISATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT

À l'extérieur.

DESTINATION

Ravalement de façade.

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :

Se référer à la Fiche technique de l'enduit organique JEF COTHERM SC.

Remarque : L'incorporation de l'ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE dans les doses prescrites ne modifie pas les caractéristiques de souplesse, de résistance aux chocs ou de classement en réaction au feu du système JEF COTHERM S.C.E.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

L'emploi de JEF COTHERM SC additivé avec l'ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE en couche de base ou comme enduit préparatoire dans des conditions atmosphériques normales (Température > 10°C et Humidité Relative < 70 %) peut être difficile et doit être évité.

Ne pas utiliser JEF COTHERM SC, additivé avec l'ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE ou non, sur support gelé, par température ambiante négative (< 0°C) ou en période de pluie continue.

Respecter les temps de séchage indiqués dans la fiche descriptive du JEF COTHERM SC. Les allonger si besoin.

MODE D'UTILISATION

- Incorporer l'ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE dans l'enduit organique JEF COTHERM SC et homogénéiser à l'aide d'un mélangeur mécanique à vitesse lente (300 t/min) durant 3 minutes au minimum.
- Laisser reposer l'enduit ainsi préparé durant 5 minutes avant son application.
- Se référer à la fiche technique de l'enduit JEF COTHERM SC pour le mode d'utilisation de l'enduit ainsi préparé.

MATÉRIEL

Mélangeur électrique avec turbine pour enduit.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

A l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION

Ne pas diluer.

CONSOMMATION

Une dose de 0,5 kg pour un pot de 25 kg d'enduit organique JEF COTHERM SC.

TEMPS DE SÉCHAGE

(T° 23°C ; HR = 50 %)

- Sec en surface : 3 h.
- Recouvrable : 24 h.

| MODE D'APPLICATION | SUR FONDS FARINANTS / POREUX / FRIABLES | ANCIENS FONDS ORGANIQUES DE PEINTURE EN FEUIL MINCE (ÉPAISSEUR < 200 MICRONS) EN BON ÉTAT DE CONSERVATION | FONDS BRUTS |
|--|---|---|----------------------------|
| JEF COTHERM SC + ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE | Obligatoire | Facultatif (mais conseillé) | - |
| JEF COTHERM SC (NON ADDITIVE) | - | Possible, mais allonger les temps de séchage | Domaine d'emploi conseillé |

⁽¹⁾ On entend par conditions « limites » une température proche de 5 °C (mais par valeur supérieure), et/ou une humidité relative proche de 80 % (mais par valeur inférieure).

OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :
Les Docks II
185 Chemin de Saint-Lambert
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00
☎ 04 91 47 80 65
✉ contact@jefco.fr
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEF CO

Peintures

ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE

POUR JEF COTHERM SC

Améliore le séchage du mortier organique en conditions hivernales.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- **Fonctions particulières :**
 - Améliore le séchage de l'enduit organique par temps humide.
 - Accélère la mise hors d'eau de l'enduit organique.
 - Ne modifie pas la mise en œuvre et le comportement ultérieur de l'enduit.

PRÉSENTATION EN POT

Poudre blanche.

MASSE VOLUMIQUE

1,40 ± 0,1 kg/dm³ (en blanc).

POINT D'ÉCLAIR

Néant, produit en poudre.

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Se référer à la fiche technique du JEF COTHERM SC.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.fr.

L'accélérateur de séchage contient du ciment et peut être irritant. Prendre les précautions d'usage pour sa manipulation.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI, DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

Cf. DoP (QR CODE ci-dessous. ▼)

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE" :

Le produit ici décrit doit s'employer conformément aux préconisations de la présente fiche par référence à nos conditions générales de vente. Les informations données sont le résultat des essais de qualification du produit pour une utilisation conforme aux règles de l'art : normes, règles professionnelles, réglementations, et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent (cahier des charges, etc.). Il appartient ainsi à l'utilisateur d'apprécier les caractéristiques des supports/subjectiles concernés pour la préparation et l'exécution des travaux, après avoir vérifié que la fiche du produit n'a pas été modifiée par une édition plus récente, et qu'il dispose bien des documents auxquels elle se réfère.



OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :
Les Docks II
185 Chemin de Saint-Lambert
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00
☎ 04 91 47 80 65
✉ contact@jefco.fr
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



Peintures