

Nivopâte

G

**Ragréage en pâte
à mélanger avec du ciment
pour murs intérieurs
et extérieurs**



DOMAINE D'APPLICATION

En mélange avec du ciment (de 1 à 10 mm d'épaisseur) :

- ragréage de murs intérieurs ou extérieurs sur béton, enduit de ciment, mosaïque de grès cérame ou pâte de verre ;
- débouillage des voiles en béton.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pâte prête à mélanger avec du ciment.
- Facile d'application.
- Sans odeur désagréable.
- Couleur finale en fonction du liant utilisé.

SUPPORTS ADMISSIBLES

Extérieur / intérieur

- Béton banché.
- Panneaux de béton préfabriqué.
- Sous face de dalle béton.
- Béton de granulats légers.
- Enduit traditionnel.
- Mosaïque de grès cérame ou pâte de verre.

Intérieur uniquement

- Béton cellulaire.

Autres supports

- Consulter notre service technique.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Les supports doivent être propres, sains et solides et exempts de toute substance pouvant nuire à l'adhérence (laitance, peinture, huile de décoffrage,...) et soigneusement dépoussiérés. Les supports à base de ciment ne doivent pas ressuer l'humidité.

Sur support absorbant, par temps chaud et/ou fort vent, humidifier quelques heures avant l'application (il ne doit pas subsister de film d'eau en surface au moment de l'application).

Préparation de la pâte

Dans un récipient propre, mélanger 1 volume de **Nivopâte G** pour 0,5 à 1 volume de ciment, tout en agitant de préférence avec un malaxeur électrique à vitesse lente, jusqu'à obtenir une pâte onctueuse et homogène. Le mélange est alors prêt à l'utilisation. La gâchée est utilisable pendant 1 à 2 heures (selon la température).

Ne pas ajouter d'eau au mélange.

Application

- Appliquer le mélange à l'aide d'une lisseuse inox ou d'une lame à enduire puis lisser la pâte.
- Le débouillage ou le ragréage s'obtient en une ou plusieurs passes, selon l'état du support et la finition recherchée.

Finition

Après séchage complet (minimum 3 jours selon température et épaisseur d'application), **Nivopâte G** peut être recouvert :

- en extérieur : d'une peinture (non minérale) ou d'un enduit plastique épais ;
- en intérieur : d'une peinture non minérale, d'un enduit plastique épais, d'un papier peint, d'un revêtement textile ou d'un carrelage (épaisseur du ragréage minimum en tout point de 3 mm) ;
- **Nivopâte G** peut également être laissé nu.

LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie, sur

| DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types) | |
|---|---|
| DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT | |
| Masse volumique apparente (kg/m ³) : | 1,45 - 1,65 |
| pH : | 8 - 9 |
| CARACTÉRISTIQUES EN MÉLANGE CIMENT | |
| Rapport ciment / pâte (%) : | 50 |
| Masse volumique de la gâchée (kg/m ³) : | 1650 |
| Délai d'utilisation de la gâchée (heures) : | 1 à 2 |
| Épaisseur d'application (mm) : | de 1 à 10 |
| Résistance à la compression à 28 jours (N/mm ²) : | 10 |
| Résistance à la flexion à 28 jours (N/mm ²) : | 3 |
| Adhérence sur béton à 28 jours (N/mm ²) (épaisseur d'application 3 mm) : | 1 |
| Délai de recouvrement : | minimum 3 jours en fonction de la température et de l'épaisseur appliquée |

- supports gelés ou en cours de dégel.
 - Ne pas appliquer au sol, sur des parois immergées ou sur parois ressuant l'humidité.
- Température d'application : de + 5 à + 30°C.
Ne pas appliquer sur support plâtre.

CONSOMMATION

De 0,5 à 0,8 kg/m²/mm d'épaisseur.

CONDITIONNEMENT

Seau de 20 kg.

STOCKAGE

12 mois en emballage d'origine en local tempéré, à compter de la date de fabrication portée sur l'emballage. Ce produit est conforme aux exigences du règlement 1907/2006/CE (REACH), annexe XVII, chapitre 47.
CRAINT LE GEL.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Nivopâte G n'est pas dangereux selon les normes en vigueur concernant la classification des mélanges. Il est recommandé de porter des gants et des lunettes de protection et de respecter les précautions habituelles liées à la manipulation des produits chimiques. Pour toute information complémentaire concernant

l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche des Données de Sécurité.

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

N.B. : Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Vérifier avant utilisation si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. Ce produit est garanti conformément à ses spécifications, toute modification ultérieure ne saurait nous être opposée. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné. Nous nous réservons le droit de modifier notre documentation technique. Il y a donc lieu de vérifier que le présent document correspond à notre dernière édition.

Toutes les références relatives à ce produit sont disponibles sur demande et sur le site www.mapei.fr ou www.mapei.com



CONSTRUIRE L'AVENIR