



F i c h e T e c h n i q u e

## Pieri® VBA 2002 NMP (anciennement NMP 01)

### Neutralisant pour mortier de jointolement de pavés

#### FONCTION :

Supprimer la prise et permettre le lavage facile après 24 heures des excès de coulis ou mortier de remplissage des joints lors de la pose de pierre ou pavés (naturels ou béton).

#### MODE D'ACTION :

Dès la fin du remplissage des joints et avant le début de prise du ciment, Pieri® VBA 2002 NMP est pulvérisé sur l'ensemble de la surface. Le lavage à l'eau surpressée une fois le mortier de jointolement durci permet :

- ✓ L'élimination de tous les excès ou traces de mortier à la surface du pavé
- ✓ Un nouvel éclat et une décarbonatation des pavés
- ✓ Un joint de profondeur très régulier et d'aspect microlavé.

#### DOMAINES D'UTILISATION :

Pose de pierre, briques, pavés, dalles, carrelages, à joints ciment pleins.

#### MISE EN OEUVRE :

Pieri® VBA 2002 NMP est prêt à l'emploi. Le produit doit être agité avant chaque réemploi.

Il s'applique à l'aide d'un pulvérisateur à pression préalable en couche régulière et uniforme à raison de 5 m<sup>2</sup>/Kg environ sur le mortier fraîchement étalé (pavés et joints compris).

Consommation environ 5 m<sup>2</sup>/kg.

Le lendemain, un lavage à l'eau surpressée permet d'éliminer les résidus et de laisser un sol parfait.

Pieri® VBA 2002 NMP forme un film incolore totalement éliminable à l'eau, il ne tache donc pas les supports sur lesquels il pourrait être projeté.

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Pieri® VBA 2002 NMP n'attaque pas les peintures, le bois ou les matières minérales. Il est prudent de ne pas l'appliquer sur l'aluminium anodisé.

NB : De par sa très faible force d'attaque, Pieri® VBA 2002 NMP ne peut pas être utilisé comme désactivant de surface sur dallage béton frais. Dans ce cas, préférer la gamme Pieri® VBA.

Pieri® VBA 2002 NMP ne doit être employé qu'avec des mortiers traditionnels. (essai préalable avec mortiers prédosés en sac)

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- ✓ Liquide fluide de couleur bleutée prêt à l'emploi.
- ✓ Ne contient pas de solvant
- ✓ pH en l'état : 3 ± 1
- ✓ Densité : 1,04 ± 0,01
- ✓ Viscosité : Coupe Iso 2431 N°4 30 ± 3cSt à 20°C
- ✓ Buse PIERI recommandée : Buse X 18.

#### CONSERVATION :

18 mois en emballage d'origine fermé. Stockage hors gel

#### CONDITIONNEMENT :

Jerrican de 5 et 20 kg.

#### SÉCURITÉ :

Irritant pour les yeux et la peau. Pour plus d'informations, consulter notre fiche de données de sécurité.

#### TRANSPORT :

Non réglementé.

19.03.2003

Pieri S.A.S. - Groupe WR Grace - 71580 Saillenard - France - Tél. : +33 3 85 76 45 00 - Fax : +33 3 85 74 10 84

Nous espérons que ces informations vous seront utiles. Basées sur des connaissances et des données reconnues, elles sont proposées à l'utilisateur mais ne garantissent en aucun cas le résultat. Nous vous remercions de lire toutes les déclarations et recommandations qui s'appliquent à tous nos produits en relation avec nos Conditions de Vente. Aucune déclaration, recommandation ou suggestion n'est destinée à une utilisation pouvant porter atteinte à un brevet ou droit d'auteur.

Grace Construction Products, W.R. Grace & Co. Conn., 62 Whitmore Avenue, Cambridge, MA 02140.

Ces produits peuvent être couverts par des brevets en instance. Copyright 2003 PIERI S.A.S. Imprimé en France 03/04