

NEOCEM NQ

RESINE POUR REPRISE DE BETONNAGE ET AGENT D'ADHERENCE POUR DIVERS SUPPORTS

FICHE TECHNIQUE
VERSION JUILLET 2013

DESCRIPTION :

- Le NEOCEM NQ est une dispersion aqueuse de résine à base de polymère spécialement développé et présentée sous la forme d'une émulsion laiteuse concentrée, soluble à l'eau et totalement exempte de chlorure.

PROPRIETES :

- Excellente adhérence sur divers support comme le mortier, fibre-ciment, polyéthylène expansé, brique, bois, métaux, etc.
- Utilisable sur des surfaces humides
- Ininflammable
- Facilité de maniement et d'application
- Stabilité excellente de stockage au-dessous de 0° C
- Actif plusieurs jours après son application
- Absence d'effet toxique ou de dermatite

DOMAINE D'UTILISATION :

Le NEOCEM NQ est utilisé pour:

- La reprise de bétonnage du béton frais sur béton durci
- Adhérence de mortier même de faible épaisseur sur support lisse ou d'adhérence difficile
- Raccords d'enduits des maçonneries et solins de rives.
- Réparation de surfaces endommagées de béton
- Adhérence entre poteaux et cloisons
- Adhérence entre mortier et plâtre sous plafonds
- Adhérence du plâtre sur support en porexpan
- Applicable sur tous les types de verre.
- Adhérence du béton avec divers matériaux tels que le métal, bois, etc.

MODE D'EMPLOI :

- Les surfaces de contacts doivent être propres, exemptes de parties friables, de saletés, de graisses, de poussières et de rouille. Le NEOCEM NQ est appliqué sur toute la surface de contact au moyen d'un pinceau, rouleau, brosse ou par pulvérisation. Le NEOCEM NQ reste actif pendant 10 jours après son application. Le coulage du béton frais ou l'application des enduits peut être fait 15 minutes après l'application de NEOCEM NQ et cela jusqu'à 10 jours sous condition de protection contre les poussières.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Aspect : émulsion laiteuse
- Couleur : jaunâtre
- Densité (kg/lit) : 1.010 +/- 0.010
- PH : 9.0 +/- 0.50

VALIDITE DU PRODUIT:

- 15 mois stocké à des températures inférieures à 35°C à l'abri du soleil.
-

CONDITIONNEMENT :

- Bidons de 1 litre, 5 litres et 10 litres
-

CONSOMMATION :

- 10 m²/litre
-

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Le produit NEOCEM NQ ne requiert pas de mesures spéciales pour son maniement. Eviter le contact avec les yeux. Conserver à des températures ambiantes et éloigner de la lumière du soleil.

RAPPORT DE QUALITE :

Tous les produits élaborés par NEOQUIM , sont certifiés conformes aux exigences des systèmes de gestion de qualité ISO 9001, R.D.255/2003 dispositions légales, réglementaires et administratives des Etats membres relatives à la classification, emballage et étiquetage de préparations dangereuses.

L'information et les données contenues dans ce document prétendent vous instruire sur nos produits et leurs possibles applications, sans responsabilité de notre part dans son application à chaque cas particulier.



Fabriqué par



P.I DE LORQUI – C/ ARCHENA, 23
C.P : 30564 LORQUI (MURCIA)
TLF : 968 687839-FAX : 968 687837
E-mail : neoquim@neoquim.com
Site internet : www.neoquim.com