

NETTOYER

NFC

Taches de sels de cuivre.

NFC est un détachant prêt à l'emploi sous forme de compresse qui permet par son action désincrustante de dissoudre les taches vertes de sels de cuivre ou bronze sur les supports minéraux en intérieur comme en extérieur.

Domaine d'utilisation

NFC est destiné à l'élimination des taches de vert de gris résultant de l'oxydation du cuivre et de tout alliage de cuivre tel que le bronze ou le laiton.

Supports admissibles

Supports minéraux comme le marbre et les pierres calcaires.

Limites d'emploi

Protéger toutes les parties non concernées.

Protéger du soleil ou d'une dessiccation trop rapide.

Ne pas appliquer sur les finitions polies.

Préparation du support

Le support doit être sec et débarrassée de toutes couches d'autres polluants avant application.

Application

NFC est prêt à l'emploi. Il s'applique au plateau inox ou au couteau en couche épaisse (+/- 5mm d'épaisseur), laisser agir pendant 72 heures minimum. Laisser sécher le produit jusqu'à apparition des sels dans la compresse.

Après 72 heures, éliminer le **NFC** à l'aide d'une spatule en plastique et rincer les surfaces à l'eau claire à l'aide d'un nettoyeur haute pression. Il conviendra de réguler la pression en fonction de la dureté du support. Renouveler l'opération dans le cas d'incrustations profondes jusqu'à apparition de sels dans la compresse.

65, rue Baron Le Roy
75012 Paris
contact@amonit.fr

T. +33 1 43 40 07 07
F. +33 1 43 40 13 33
amonit.fr

Caractéristiques techniques

Conditionnement	Seau de 10 kg. Les emballages doivent être conservés à l'abri du gel.
Consommation	+/- 5 kg/m ² .
Température d'utilisation	Entre 5° et 30°C. Ne pas appliquer sur support chaud, gelé ou en cours de dégel.
Aspect	Pâte
PH	9.5
Viscosité	Non concerné
Densité	1
Composition	Agent séquestrant.
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation ainsi que le cahier des charges et la notice d'utilisation.

Code(s) Articles

0057

Outillage / Accessoire

Plateau inox, couteau, spatule.

Nettoyage des outils

A l'eau claire.

EN SAVOIR +

- Les applications verticales et horizontales sont préconisées.
- **NFC** n'altère pas le calcaire de la pierre.

AMONIT