

NETTOYER

ARGIPLOMB

Compresse de nettoyage et de déplombage à base d'argile naturelle.

La compresse de nettoyage **ARGIPLOMB** est utilisée pour un nettoyage en douceur des façades. Cette technique ne nécessite pas l'utilisation de nettoyeur haute pression. La compresse est destinée à la dépollution des façades urbaines.

Cette méthode consiste en l'application, à la surface de la pierre, d'une compresse humide constitué d'argile naturelle.

Garantie sans EDTA, tous ses composants sont respectueux de l'environnement et de l'aplicateur.

La composition de la compresse permet le maintien d'un contact humide prolongé entre les agents de nettoyage et le substrat, sans dégradation de la pierre. Quand le nettoyage est terminé elle se détache aisément.

Domaine d'utilisation

ARGIPLOMB est destiné à ramollir et dissoudre les salissures par compresse d'argile naturelle. Elle permet la captation des métaux lourds (plomb), présents dans les encrassements.

Supports admissibles

Tous types de pierre, terre cuite, brique, bétons.

Autres supports : nous consulter.

Limites d'emploi

ARGIPLOMB ne doit pas être appliqué sur les parties métalliques (zinc, le cuivre).

Protéger les zones environnantes qui ne sont pas concernées par le nettoyage y compris les sols.

Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres produits.

Protéger du soleil ou d'une dessiccation trop rapide.

Préparation du support

Ne pas toucher au support, ne pas dépoussiérer et ne pas appliquer sur supports chauds ni gelés.

Application

Mélanger **ARGIPLOMB** au malaxeur électrique en vitesse lente jusqu'à obtention d'une pâte souple et homogène.

Appliquer la compresse de nettoyage sur le parement, la modénature ou la sculpture en une couche de 2 à 3 mm d'épaisseur à l'aide d'une lisseuse ou projection mécanique à basse pression (machine type TITAN 850E avec une buse 543 ou équivalent).

La compresse reste sur le support jusqu'à son séchage complet (l'élimination des résidus peut être réalisée à la spatule en plastique).

Le temps de séchage est variable en fonction de l'hygrométrie et des températures (minimum 48 heures).

Les compresses (ayant absorbées les métaux) devront être traitées par une entreprise spécialisée et éliminées conformément à la législation en vigueur.

Renouvellement de l'application si nécessaire. Rinçage à l'eau claire des surfaces traitées. Possibilité d'utiliser d'autres techniques de nettoyage classiques une fois les métaux éliminés.

ARGIPLOMB

Compresse de nettoyage et de déplombage à base d'argile naturelle.

Caractéristiques techniques	
Conditionnement	Seau de 25 kg. Les emballages doivent être conservés à l'abri du gel.
Consommation	+/- 3 kg/m ² selon la nature du support.
Température d'utilisation	Entre 5° et 30°C. Ne pas appliquer sur support chaud, gelé ou en cours de dégel.
Aspect	Pâte beige écru
PH	10
Composition	Compresse d'argile naturelle et agents nettoyants. .
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Code(s) articles

3452.

Outillages/Accessoires

Platoir inox, brosse douce, couteau à enduire.
Machine à projeter type TITAN 850E avec buse 543 ou équivalent.

Nettoyage des outils

A l'eau claire.