

Polyasim Clean Stone

pour les opérations de nettoyage non polluant pour façades encrassées ou polluées



MISE EN CONFORMITÉ

Le POLYASIM CLEAN STONE est utilisé pour nettoyer les pierres calcaires, grès, pierres bleues, marbre, béton, brique, pierre émaillée et enduits de décoration. Le produit convient particulièrement bien pour le nettoyage de monuments historiques et d'oeuvres d'art. Il élimine non seulement les dépôts de poussière ainsi que les suies, mais également les dégradations typiques comme les croutes de plâtres.



PROPRIÉTÉS

POLYASIM CLEAN STONE est prêt à l'usage. Il forme un complexe avec la contamination, la détachant ainsi du support. Non-agressif, pâteux, à base d'argile naturelle et d'adjuvants typiques, il n'affecte pas le support ni la patine. Il ne forme pas de sels nocifs et/ou insolubles dans l'eau.



MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DES SURFACES

POLYASIM CLEAN STONE est disponible en différents types. Afin d'évaluer l'efficacité du produit, il convient d'abord de procéder à des essais de portée limitée aux endroits à nettoyer afin de déterminer le type exacte. Le support doit être mouillé à l'eau pure avant d'être traité.

MÉTHODE D'APPLICATION

Diluant



Pas de diluant

Matériel



Brosse/raclette

Taux dilution



Prêt à l'emploi

Séchage à 20°



6 à 24 heures (en cas de salissures tenaces)

Application



1 couche de 1mm minimum d'épaisseur

Support



Toutes surfaces bétons et pierreuses

Polyasim Clean Stone

pour les opérations de nettoyage non polluant pour façades encrassées ou polluées



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Teinte	Brune
Densité	+/- 1.25
pH	8.5 - 9.0
Extrait sec en poids	N/A
Nettoyage des outils	À l'eau - POLYASIM CLEANER
Pouvoir couvrant & Rendement (consommation)	1 KG/m ²



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Intervalle de point d'éclair	Pas d'application
Transport & Étiquetage	Conformément à la fiche de données de sécurité
Conservation	1 an après production dans l'emballage d'origine fermé
Précautions d'utilisation	Consulter la fiche de données de sécurité



CONSIDÉRATIONS FINALES

Les données reprises dans la présente fiche de produit, les avis en matière d'application et autres recommandations sont basés sur de vastes analyses et expériences. Elles sont toutefois données sans engagement y compris en matière de responsabilités de tiers. Elles ne dispensent pas les clients d'examiner eux-mêmes les produits et le mode d'emploi en matière d'aptitude à l'emploi pour la destination visée. Les caractéristiques et propriétés indiquées concernent des valeurs et des analyses moyennes obtenues à 20°C, des tolérances étant admises. Notre service client se tient volontier à votre disposition pour répondre à vos questions. La présente fiche de produit remplace toutes les précédentes.

Ne pas appliquer par températures inférieures à 5°C. Cela vaut aussi pour la température ambiante que pour la température de la surface sur laquelle le produit sera appliqué.



CONDITIONNEMENT

PALETTE

5 KG : 72 SEAUX = 360 KG

20 KG : 24 SEAUX = 480 KG

5 KG OU 20 KG



POLYASIM GROUP

Service client : accueil@polyasim.com +33 (0)4 37 22 36 13
10 avenue ZAC de Chassagne - 69360 Ternay - www.polyasim.com

