

GYPSUM.

PRODUITS EN CIMENT

Nettoyage et entretien

LE CIMENT

Il s'agit d'une forme nouvelle et évoluée de ciment à hautes performances, dotée de qualités subtiles et raffinées qui donnent à ce matériau de construction ancien un nouveau langage expressif. De plus, la couleur s'unit au ciment dans une relation organique et douce. Cette caractéristique, associée au raffinement de la finition de surface, éloigne la perception traditionnelle d'un matériau brut et donne au ciment une dimension précieuse. Ce ciment convient aux marchés public et privé et aux applications aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

ENTRETIEN ORDINAIRE

Les taches domestiques courantes (café, huile, vin, Coca-Cola, citron, etc.) sont faciles à éliminer à l'eau et au savon neutre, mais il est également possible d'enlever la saleté la plus tenace (rouille, feutre indélébile, huile moteur, etc.) en utilisant des produits spécifiques.

Nettoyage ordinaire

- Pour la plupart des taches, il est conseillé d'utiliser un savon de bonne qualité au pH neutre, disponible dans tous les supermarchés.
- Pour le nettoyage, il est possible d'utiliser des chiffons éponge, des éponges en scotch-brite, des brosses en sorgho, des mono-brosses et des nettoyeurs haute pression. Ne pas utiliser de spirales à récurer, de brosses métalliques, de papier de verre ou d'autres outils qui pourraient rayer la surface.
- Le nettoyage avec des produits anticalcaires, des nettoyeurs pour salles de bains et cuisines, des nettoyeurs pour sols, etc. est autorisé.
- Ne pas utiliser de produits nettoyants qui peuvent rayer, tels que les poudres ou les crèmes abrasives, et contenant du peroxyde d'hydrogène, de l'acide fluorhydrique, des détergents blanchissants puissants, contenant du chlore ou de l'oxygène actif.

- Si on souhaite employer des produits anti-poussière ou des cires, il est conseillé de faire un petit essai préalable dans un endroit peu visible, car ils pourraient altérer la couleur et/ou la finition de surface.

Taches courantes

Les taches de produits courantes (p. ex. café, huile, vin, coca cola, citron, cosmétiques, crème pour les mains, dentifrice, parfums, etc.) s'éliminent facilement avec de l'eau et du savon neutre. Un contact prolongé (jusqu'à 24h) avec ces substances ne génère pas de taches permanentes, mais il est recommandé de les éliminer dès que possible.

Calcaire

Les auréoles de calcaire s'éliminent facilement avec les produits anticalcaire courants disponibles dans le commerce. Cependant, il est conseillé de les éliminer rapidement afin d'éviter la formation d'incrustations qui, au fil du temps, seraient difficiles à enlever. En ce sens, il est important d'éviter la stagnation prolongée d'eau.

Taches tenaces

Si nécessaire, une gamme de produits professionnels est disponible pour éliminer les taches les plus tenaces (p. ex. teinture d'iode, feutre indélébile, rouille, etc.). Dans ces cas, nous vous invitons à contacter l'entreprise pour trouver la solution la plus appropriée.

Détergents

Quel que soit le produit utilisé pour le lavage des surfaces (savons, acides ou produits spécifiques), il est recommandé de toujours rincer soigneusement.

ENTRETIEN EXTRAORDINAIRE: rafraîchissement du traitement

Le ciment est traité en phase de production pour garantir la résistance aux taches et la lavabilité. Après une période de temps variable, en fonction du type d'utilisation et des conditions ambiantes auxquelles l'ouvrage a été soumis – et dans tous les cas lorsque le nettoyage demande un effort plus important – il pourrait s'avérer nécessaire de répéter le traitement de surface. Dans ces cas, nous vous invitons à contacter l'entreprise pour obtenir toutes les indications nécessaires.

PRÉCAUTIONS GÉNÉRALES

Pour une bonne conservation du matériau:

- éviter, dans la mesure du possible, que la saleté reste longtemps sur la surface;
- éviter tout contact prolongé avec des solvants ou des substances acides;
- éviter tout contact avec l'acide sulfurique;
- éviter tout contact avec l'eau de Javel;
- éviter tout contact avec des agents de blanchiment ou contenant de l'oxygène actif;
- éviter tout frottement avec des abrasifs agressifs (par exemple du papier de verre);
- éviter l'utilisation d'outils tranchants directement sur la surface.

AVERTISSEMENTS

GYPSUM S.r.l. décline toute responsabilité en cas de:

- dommages causés aux ouvrages pendant le transport, le stockage, le déplacement et l'installation;
- dommages et/ou variations esthétiques du produit découlant d'une utilisation inappropriée de type physique ou chimique;
- autres dommages dérivant d'une utilisation inappropriée du produit de type physique ou chimique;
- dommages causés par le non-respect des procédures de pose et d'entretien;
- dommages causés par des modifications non autorisées ou une utilisation inappropriée (p. ex. ponçage de la surface);
- dommages causés par un entretien incorrect ou inadéquat;
- variations esthétiques et/ou altérations du traitement protecteur résultant de toute application supplémentaire de protecteurs de surface effectuée par le client;
- dommages causés par des événements extraordinaires;
- dommages sur des ouvrages qui ont été posés malgré un défaut visible – et non résoluble – déjà présent avant la pose (p. ex. blanchiment, courbage, écaillage, etc.): donc, si un ouvrage présente un défaut avant sa mise en place, il ne doit pas être posé.

GYPSUM S.r.l. se réserve la faculté de modifier ce document à tout moment et sans préavis.

GYPSUM S.r.l.

Siège social: Via Verdi 14 - 24121 Bergamo - Italia

Siège opérationnel: Via C.A. Dalla Chiesa s.n. / Via degli Assini 32 - 24048 Treviolo (BG) - Italia

T. +39 (0)35200085 - info@gypsum-arte.com - www.gypsum-arte.com