

ARMOR habitot



Japanese Stucco

NOTICE DE POSE ET MISE
EN OEUVRE



ARMONY Intérieur

WWW.ARMODY.COM

Notice d'utilisation

Nos produits de décoration d'intérieur *Armony* sont composés de sable, d'argile, ce chanvre et de liants et d'autres matières applicables facilement à la spatule ou au pistolet à pulvérisation.

Mode opératoire

Préparation de la surface : nettoyer et sécher la surface.

Au besoin, en cas de supports dégradés, assainir le support et appliquer notre sous couche ARMOFIX de type « Spécifique granitée » afin de faciliter la pose du produit et son décollage ultérieur (*disponible sur demande*).

Préparation du produit *Armony* (quantités données pour un sac) :

1. Verser environ 2,0 litres d'eau pour un sac, dans un récipient.
 1. *Nous recommandons dans le cas d'une pose de ce type de ne préparer qu'un demi sac à la fois afin d'éviter de précipiter la pose par le temps de durcissement du produit. Rajouter un peu d'eau et mélanger au besoin au cours de l'application, diviser les quantités par deux dans ce cas.*
2. Délayer le produit *Armony* et mixer à la main, ou avec un mélangeur (à vitesse lente, 300/400 tours/minute).
3. Rajouter jusqu'à 0,7 litre d'eau supplémentaire et mélanger jusqu'à obtenir la texture désirée.

Application du produit *Armony* :

- ***Avec une spatule*** : appliquer avec une spatule plastique ou inox (accessoires disponibles) aussi finement que possible (1,5 à 2 mm) afin de couvrir une surface d'environ 4 à 5 m² par sac de produit *Armony*.
- ***Avec un pistolet à pulvérisation*** : appliquer le produit en deux fois. La première fois de façon rapide et la deuxième plus uniformément afin de couvrir une surface d'environ 3 à 4 m² par sac de produit *Armony*. La pression du pistolet à pulvérisation doit être d'environ 6~7 kg/cm², avec un diamètre d'ouverture de 7,5 mm.

Remarques

Laissez sécher le produit *Armony* le plus vite possible dans de bonnes conditions d'aération. Ne pas appliquer lorsque la température est en dessous de 5°C (ou 41°F). Le rendu final dépend des conditions de préparation du produit, de la surface et du mode d'application du produit sur la surface.