

Traitement étanche pied de balcon au MASTERSEAL

Matériel:

- Un marteau
- Une truelle ou un malaxeur pour le mélange des produits
- Un ciseau de finisseur
- Une balayette
- Un pinceau
- Une brosse métallique
- Une bande de renfort fibrées
- Du MASTERSEAL 550FX de BASF, parfois aussi appelé Barraseal 550FX

EPI Spécifiques:

- Des gants chimiques
- Un masque anti poussière FFP3

Traitement étanche pied de balcon au MASTERSEAL

Mode opératoire 1/2:

Etape 1 : Préparation du support

Cette étape est primordiale pour une bonne efficacité du produit.

- Bien **nettoyer le support** avec le ciseau de finisseur et la brosse métallique pour être la plus lisse possible.
- **Aspirer la poussière** pour obtenir un support sain, propre et exempt de saleté.
- **Humidifier le support** avec un pinceau.
- **Réaliser un solin** au mortier de réparation pour casser l'angle.
- **Attendre le séchage** du mortier environ 12h.

Etape 2 : Préparation du produit

- **Mélanger les 2 composants** jusqu'à obtenir un liquide homogène.

Etape 3 : Application de la 1^{ère} couche

- **Découper la bande de renfort** fibrée de la longueur du support.
- **Appliquer la 1^{ère} couche** tout en marouflant simultanément la bande de renfort avec le pinceau.
- **Charger le produit** jusqu'à masquer complètement la bande, au moins 1mm d'épaisseur.

Traitement étanche pied de balcon au MASTERSEAL

Mode opératoire 2/2:

Etape 4 : Séchage

- Bien respecter le temps de séchage 6h à 20°.

Etape 5 : Application de la 2^{ème} couche

- Préparer le même mélange que pour la première couche.
- Appliquer la 2^{ème} couche à l'aide du pinceau
L'épaisseur sèche est de 2 à 3 mm.