

USAGE CURATIF



MIKO'MOUSSE GREEN CONCENTRÉ

TRAITEMENT DES SUPPORTS CONTRE LES POLLUTIONS ATMOSPHÉRIQUES ET VÉGÉTALES



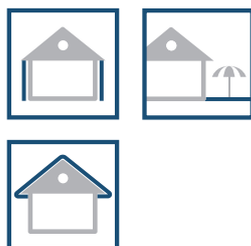
- Non soumis à la réglementation biocide
- Biodégradable à 90 %
- Traitement curatif anticryptogamique
- Effet rémanent sans rinçage ou effet immédiat avec rinçage
- Ne contient ni acide fort, ni chlore, ni solvant
- N'agresse pas les matériaux
- Redonne de l'éclat aux supports traités
- Peut être peint après séchage complet



À
DILUER

Sur quels **supports** ?

- ◆ Toitures
- ◆ Murs
- ◆ Trottoirs
- ◆ Allées
- ◆ Terrasses



Dans quels **K** ?

K Terre cuite

K Enduit

K Pierre naturelle

K Béton

MODE D'EMPLOI

Impératif ! Appliquer par temps sec,
T° mini 5°C, maxi 25°C

Précautions d'emploi

- ◆ Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.
- ◆ Toujours faire un essai préalable pour s'assurer de la compatibilité du produit avec le support.
- ◆ Lors de la manipulation, utiliser une protection adaptée.
- ◆ Nettoyer le matériel à l'eau.

Application

- ◆ Dilution 10 à 20 % selon les cas :
 - 1 L de MIKO'MOUSSE GREEN Concentré + 4 L d'eau avec rinçage
 - 1 L de MIKO'MOUSSE GREEN Concentré + 9 L d'eau sans rinçage
- ◆ Appliquer le produit de façon généreuse et uniforme de bas en haut au pulvérisateur basse pression avec buse jet plat ou au pinceau, à la brosse, au balai éponge ou au rouleau.
- ◆ Laisser reposer 1 à 2 h pour utilisation avec rinçage.
- ◆ Rincer si besoin selon le taux de dilution choisi.

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Consommation

Selon incrustations et support :
◆ 1 L de solution diluée pour 4 à 6 m²

Couleur

Ambrée

Odeur

Caractéristique

Conservation

1 an dans son emballage d'origine à
l'abri du gel et de la chaleur

Conditionnements

Bidons : 1 L - 2 L - 5 L - 10 L - 20 L
Bag-in-Box® : 5 L

Matériel

