

OLEOCIM EM

TRAITEMENT PREVENTIF HYDRO-OLEOFUGE

PRESENTATION : **OLEOCIM EM** est une solution aqueuse destinée à traiter tous les matériaux poreux du bâtiment.

OLEOCIM EM est HYDROFUGE et OLEOFUGE .Il empêche la pénétration de l'eau et des corps gras dans les matériaux, tout en les laissant « respirer ».

CARACTERISTIQUES : Aspect : Liquide incolore
Solvant : Eau
Prêt à l'emploi.

AVANTAGES : Protège les supports contre les agressions des mousses et lichens.
Empêche toute pénétration de liquide en phase aqueuse (eau, vin, café, vinaigre...)
Protège les supports traités contre les cycles GEL-DEGEL.
Empêche toute pénétration de corps gras (huiles, graisses,...).
Facilite le nettoyage.
Accroît la dureté superficielle des supports. Ne forme pas de film.
Laisse au support son aspect d'origine (mat).
Peut être appliqué même si le support est légèrement humide.
Résiste aux U.V. Ne contient pas de silicone.
Facilite le nettoyage des graffitis.

MODE D'EMPLOI : Préparation du support : Le support doit être propre, dégraissé et poreux.

Application : S'applique en pulvérisation, au rouleau ou à la brosse, en une couche, jusqu'à saturation du support.

Séchage : 24 H. Efficacité optimum : 7 jours.

Nettoyage du matériel à l'eau.

Consommation : La consommation dépend de la porosité du support.

Il faut compter en moyenne 1 litre pour 4 à 5 m².

Dans le cas d'un support extrêmement poreux, il est possible d'appliquer une deuxième couche 1 à 2 heures après la première.

Conditionnement minima : 5 litres