

OLEOCIM SB/SM

TRAITEMENT PREVENTIF HYDRO – OLEOFUGE

PRESENTATION : **OLEOCIM SB ou SM** est une solution solvantée destinée à traiter tous les matériaux poreux du bâtiment.

OLEOCIM SB ou SM 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 : semi fluide (SB incolore, SM laiteux).
Solvant : white-spirit
Prêt à l'emploi.

AVANTAGES : Protège les supports contre les agressions de mousses et lichens.
Empêche toute pénétration de liquide en phase aqueuse (eau, vin, café...).
Protège les supports traités contre les cycles GEL-DEGEL.
Empêche toute pénétration de corps gras (huiles, graisses...).
Facilite le nettoyage. Résiste aux U.V et aux intempéries.
Accroît la dureté superficielle des supports.
Donne aux supports une patine naturelle (aspect mouillé).
Aspect fini après séchage :
SB : semi brillant
SM : mat

MODE D'EMPLOI : Préparation du support : le support doit être sec, propre, dégraissé et poreux.
Application : Appliquer au rouleau ou à la brosse en 2 couches.
Au besoin, diluer la 1^{ère} couche avec 5% à 10% de white spirit.
Laisser sécher la première couche minimum 12 à 24 heures.
Séchage : 24 H. Efficacité optimum : 3 jours.
Ne pas faire de FILM important. Bien « tirer » sur le produit.
Consommation : la consommation dépend de la porosité du support. Il faut compter en moyenne 1 litre pour 4 m² sur l'ensemble du traitement.

SECURITE : ININFLAMMABLE.

Conditionnement minima : 5 litres