

Mapelux Opaca

**Cire mate métallisée
à double réticulation
et à haute résistance**



DOMAINE D'APPLICATION

Mapelux Opaca est utilisée en sol intérieur dans des locaux publics et privés tels que les magasins, les show-rooms, les bureaux, les appartements etc., pour la protection des sols réalisés avec **Mapefloor System** et soumis à un trafic particulièrement intense ou pour faciliter l'entretien des sols réalisés avec **Ultratop**.

Quelques exemples d'application

- Traitement protecteur des sols en résine réalisés avec **Mapefloor System** à l'intérieur de locaux publics.
- Traitement protecteur de sols autolissants réalisés avec **Ultratop** dans des locaux publics et privés tels que show-room, bureaux, appartements.
- Traitement protecteur après application d'une finition adaptée, des sols décoratifs réalisés avec **Ultratop** mélangé avec **Dynastone Color** ou avec des agrégats naturels, dans des locaux publics et privés (show-room, bureaux, appartements).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Mapelux Opaca est une cire mate, métallisée à haute résistance au trafic et aux lavages y compris ceux réalisés avec de puissants détergents. Grâce à la double réticulation qui lie tous les composants, le film obtenu permet d'éliminer d'un simple lavage, toute trace due au trafic.

Mapelux Opaca est très fluide et s'applique facilement et rapidement.

INDICATIONS IMPORTANTES

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à +10°C.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Avant d'appliquer **Mapelux Opaca**, il convient de respecter un délai de 24 heures minimum, après la réalisation des sols effectuée avec **Mapefloor System**.

Pour les surfaces réalisées avec **Ultratop**, l'application préalable d'un des produits de finition spécifique tel que **Mapefloor Finish 52 W** ou **Keraseal** est nécessaire. Puis après séchage complet, appliquer **Mapelux Opaca**.

APPLICATION DU PRODUIT

Mapelux Opaca doit être appliquée en deux passes croisées pour obtenir une bonne protection. Appliquer la première passe de **Mapelux Opaca** de façon uniforme à l'aide d'un spalter. Après séchage complet de la première passe, appliquer la seconde passe croisée. Nous conseillons de vérifier par un essai préalable que l'aspect obtenu est conforme à l'attente.

Nettoyage

Les outils utilisés pour l'application de **Mapelux Opaca** doivent être nettoyés à l'eau après utilisation.

CONSOMMATION

Environ 50 g/m² par passe.

Mapelux Opaca



TABLEAU DES DONNEES TECHNIQUES (valeurs types)

DONNEES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT

Aspect:	émulsion
Couleur:	blanc-azur
Masse volumique (g/cm ³):	1,036
Extrait sec (%):	23
Conservation:	12 mois en emballage d'origine non ouvert
Classe de danger selon Directive 1999/45/CE:	aucune. Avant utilisation consulter le paragraphe "Instructions de sécurité pour la préparation et la mise en œuvre" et les informations reportées sur l'emballage et sur la Fiche des Données de Sécurité
Classification douanière:	3814 00 90

DONNEES D'APPLICATION DU PRODUIT (à +23°C et 50% H.R.)

Température d'application:	de +10°C à +30°C
pH:	8,4 ± 0,2

CONDITIONNEMENT

Mapelux Opaca est disponible en fût de 10 kg.

STOCKAGE

Mapelux Opaca se conserve 12 mois en emballage d'origine, à une température comprise entre +10°C et +30°C.
CRAINT LE GEL.

INSTRUCTIONS DE SECURITE POUR LA PREPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Mapelux Opaca n'est pas dangereux selon les normes actuelles relatives à la classification des produits.
Il est recommandé de prendre les précautions habituelles liées à la manipulation des produits chimiques.
La Fiche des Données de Sécurité est disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels.
Pour toute information complémentaire, consulter la Fiche Technique ou la Fiche des Données de Sécurité.

PRODUIT DESTINE A UN USAGE
PROFESSIONNEL.

AVERTISSEMENT

Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Vérifier avant utilisation si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. Ce produit est garanti conformément à ses spécifications, toute modification ultérieure ne saurait nous être opposée.

Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné.

Toutes les références relatives à ce produit sont disponibles sur demande et sur le site www.mapei.be, www.mapei.ch, www.mapei.fr ou www.mapei.com



LE PARTENAIRE MONDIAL DES CONSTRUCTEURS