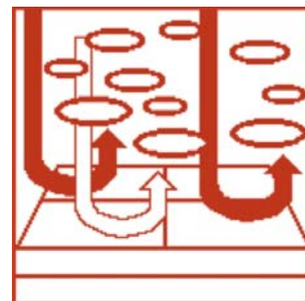


OLEOIDRO SPECIAL

OLEOHYDROFUGEANT PENETRANT POUR
MARBRE ET SURFACES COMPACTES



CARACTERISTIQUES GENERALES

OLEO IDRO SPECIAL est un mélange de cires, de résines, d'huiles et de composants spécifiques à action anti-tache pour la protection des sols en marbre, en pierre et en granit polis et aussi des sols en ciment après avoir été poncés avec les disques diamantés DIAMANT PLUS ou disque DID HD.

Le produit rend la surface hydrofuge et oléophobe en empêchant aux taches d'y pénétrer. Les substances à base aqueuse (vin, jus de fruit, café etc.) et celles à base huileuse (huile, graisses, nourriture) peuvent être enlevées plus facilement puisqu'elles ne pénètrent pas dans la structure du matériau.

Particulièrement recommandé pour les pierres et terre cuite claires ou pour les marbres polis, et en général pour les surfaces compactes.

Lorsqu'il est appliqué à l'extérieur, et pour en améliorer l'effet hydrofuge immédiat, ajouter le catalyseur CPI.

MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit avec un chiffon souple ou avec un pinceau jusqu'à l'imprégnation. Ne pas exagérer avec la quantité. Eventuellement quand le produit sèche, passer un chiffon pour éliminer l'excès. Pour les grandes surfaces, appliquer avec un vaporisateur avec une buse à éventail.

Éliminer les excès éventuels en passant à sec avec une monobrosse équipée d'un disque crème ou rouge après que le produit soit sec.

Le produit peut être utilisé en mélange avec le catalyseur CPI, afin d'obtenir une action hydrofuge rapide. Utiliser un flacon de 75 g de CPI pour 5 litres de **OLEOIDRO SPECIAL**. Le mélange conserve son efficacité pendant quelques heures.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide incolore
Poids spécifique	0.910 g/ml
Matières actives	100%
Point d'éclair	45°C
Viscosité	20 cps environ

ATTENTION

Etiquetage



Attention

Liquides et vapeurs inflammables. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. L'effet de somnolence et vertiges se manifeste après une inhalation prolongée ou répétée du produit pur.

Le produit est sujet à la Normative ADR: **UN 1263 Classe 3 GI III**

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage.