



PRÉSENTATION DU PROCÉDÉ:

La cire est un produit en émulsion aqueuse, prêt à l'emploi, elle confère aux sols intérieurs un aspect satiné qui réhausse la teinte du support. La cire protège les sols bétons contre les taches ou autres souillures, son film microporeux permet au support de respirer.



DOMAINES D'APPLICATION:



Protection des sols cirés à usage privatif et collectif (séjour, chambre, cuisine, locaux commerciaux...).

LIMITE D'EMPLOI:









La cire ne convient pas à des sols pouvant être en contact avec des produits agressifs tels que l'on pourrait en trouver dans les salons de coiffures, les teintureries, les laiteries, les pressings, etc.

Réaliser toujours un essai avant tout traitement.

ENTRETIEN:

Durant le premier mois, nettoyer avec de l'eau et de la cire mélangées à raison de 1 litre de cire pour 5 litres d'eau. Puis entretenir avec du savon noir dilué dans l'eau de lavage.

Une fois tous les six mois utiliser de la cire à raison de 1 litre de cire pour 10 litres d'eau.

CONDITIONNEMENT: en bidons de 2 L, 5 L et 20 L.







Produit de qualité professionnelle. Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Il appartient aux utilisateurs de consulter la dernière version de ce document sur notre site internet et de prendre toutes les précautions nécessaires à l'utilisation de nos produits. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont Hydro-Minéral ne pourrait en aucun cas assumer la responsabilité. [Version 12-01.25]





HYDRO











L'application peut être réalisée de préférence au balai microfibres, au spalter, ou à la brosse. Après séchage de la 1ère couche (sèche au toucher), une seconde couche doit être appliquée dans les mêmes conditions (intervalle entre couches : 1 à 4 heures selon température et hygrométrie)

Séchage complet 24 h. Remise en service léger possible après 6 - 8 heures. Après séchage de 24 à 48 heures, l'aspect obtenu est satiné. Il est possible d'augmenter la dureté de la cire et de conférer un aspect plus brillant au sol à l'aide d'une passe de monobrosse équipée d'un disque doux (blanc).

CONSOMMATION MOYENNE: 10 à 15 m² par litre et par couche. Deux couches sont nécessaires.

CONDITIONS ET PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

Températures d'applications	Mini	Maxi	
Température ambiante	8°C	25°C	

Procéder à un essai avant toute application.

La cire est prête à l'emploi. Ne pas la mélanger avec un autre produit. Elle doit être appliqué que sur des supports propres, dépoussiérés Bien agiter le bidon avant utilisation.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL:

Le nettoyage du matériel s'effectue à l'eau avant séchage. Recycler ou éliminer les emballages conformément à la législation en vigueur.

STOCKAGE:

Stocker à l'abri du gel, des fortes chaleurs et de la lumière directe.

CARACTÉRISTIQUES:

ETAT: liquide COULEUR: blanche

ODEUR: aucune

PROTECTIONS INDIVIDUELLES





Produit de qualité professionnelle. Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Il appartient aux utilisateurs de consulter la dernière version de ce document sur notre site internet et de prendre toutes les précautions nécessaires à l'utilisation de nos produits. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont