

# Kiehl-Legnodur-Titan

## Protection durable satinée à 2 composants

### Propriétés

Dispersion PU sans plastifiants. Sèche comme un vernis. Grâce à sa teneur élevée en matières solides, le film de protection obtenu est résistant à l'usure et facile à nettoyer avec une très grande résistance à l'abrasion et aux produits chimiques, par ex. aux désinfectants cutanés. L'entretien de la protection s'effectue après un nettoyage à sec. L'élimination du film par un décapage au mouillé n'est pas possible.

### Composition

Dispersion synthétique non métallisée exempte de plastifiants, cires de polyéthylène, solvants hydrosolubles  
pH produit concentré : env. 8

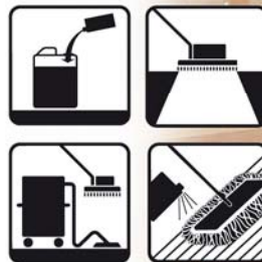
### Domaine d'application

Pour les sols en bois massif traités avec des huiles (par ex. Kiehl-Eco-Refresher) ou des vitrifications. Également utilisable sur les revêtements de sol souples pouvant être protégés. Ne pas utiliser sur des surfaces traitées avec des cires solvantées.

### Application

Avant toute première utilisation, vérifier la résistance du matériau sur une surface cachée. Un aspect impeccable n'est garanti que sur des surfaces propres, exemptes d'agent de démoulage et préparées de manière appropriée.

Avant application, le deuxième composant Kiehl-Durator doit être mélangé avec Kiehl-Legnodur-Titan. Secouer énergiquement le bidon. Laisser reposer 5 minutes. La protection à 2 composants ainsi obtenue est à utiliser dans les 12 heures.



### Préparation des surfaces :

Les surfaces en parquet (huilées, vitrifiées, protégées) doivent être nettoyées à sec (Kiehl-Woodmaster-Fine) avant la protection. Éliminer la poussière produite.

Les revêtements de sol souples déjà protégés doivent être décapés, par exemple avec Veroclean (3 litres pour 8 litres d'eau).

Les revêtements de sol souples déjà protégés avec Kiehl-Legnodur doivent être nettoyés à sec avec un disque Kiehl-Woodmaster-Fine.

### Protection :

Secouer le bidon avant utilisation.

Appliquer env. 300 ml de solution sur le sol sans dilution préalable. Répartir ensuite immédiatement sur env. 10 m<sup>2</sup> avec un mouilleur ou une frange en une couche régulière. Procéder par bandes se chevauchant. Poursuivre rapidement sur les surfaces restantes. Selon la nature de la surface, 1 à 2 applications seront nécessaires à un intervalle d'env. 90 minutes. Seuls les films secs forment une couche de protection résistante.

Nettoyage des ustensiles : eau.

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.

## Nettoyage et entretien des sols en bois

### Consommation par m<sup>2</sup>

Protection : 30 ml par application

Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

### Conditionnement

Carton de 2 bidons de 5 L et 2 flacons de 100 ml

Réf. j 22 14 20 5

Protéger du gel



# Kiehl-Durator

## Agent de réticulation pour protections à 2 composants

### Composition

Aziridine. pH produit concentré : env. 8

SGH 05, 07, 08, 09, Danger (produit concentré);

H302 Nocif en cas d'ingestion. H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H318 Provoque de graves lésions des yeux. H341 Susceptible d'induire des anomalies

génétiques. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite

d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H411 Toxique pour les

organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P260 Ne pas respirer

les vapeurs. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de

protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du

visage. P301+P312+P330 EN CAS D'INGESTION : Appeler un CENTRE

ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Rincer la bouche. P302+P352 EN CAS

DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à

l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et

si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P308+P313 EN CAS

d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin. P314 Consulter un médecin

en cas de malaise. P391 Recueillir le produit répandu.

Contient : Triméthylpropane tris (2-méthyl-1-aziridine propionate) (INCI).

