



### 1. Description

KEIM Lignosil-Inco-DL est le diluant aux silicates de KEIM Lignosil-Inco.

### 2. Destination

La dilution du produit KEIM Lignosil-Inco sert à nuancer l'aspect semi-transparent à transparent (lasurant) des revêtements aux silicates, à traiter le bois et les matériaux en bois en intérieur.

### 3. Propriétés

- Mat minéral
- Ouvert à la diffusion de vapeur d'eau
- Non filmogène
- Ecologique
- Exempt de solvants et de plastifiants
- Absence d'émissions nocives pour la santé
- Pouvoir couvrant exceptionnel optimal.

#### Caractéristiques

Densité env. 1,15

#### Aspect :

semi-transparent, blanchâtre.

### 4. Application du produit

#### Préparation du support

Le support doit être sain, sec, propre et exempt de toutes particules, poussières, graisses et autres substances limitant l'adhérence.

#### Application

KEIM Lignosil-Inco peut être appliqué au pinceau, au rouleau ou à l'aide d'un pistolet Airless®. La couche de finition doit être appliquée 24h après le séchage de la première couche de peinture. Lorsqu'il s'agit d'un revêtement de finition, KEIM Lignosil-Inco doit être appliqué de manière non diluée. Les revêtements lasurants peuvent être obtenus en diluant KEIM Lignosil-Inco avec KEIM Lignosil-Inco-DL.

Nous recommandons un rapport de mélange d'environ 1:1 à 1:20 (KEIM Lignosil-Inco:KEIM Lignosil-Inco-DL).

Remarque : des décolorations causées par les éléments constitutifs du bois peuvent apparaître lors de l'application. Consulter la fiche technique KEIM Lignosil-Scudo à ce sujet !

#### Conditions d'application

Ne pas appliquer en dessous de +5°C (température de l'air et du support). Appliquer le produit exclusivement par temps sec (humidité du bois inférieure à 18%).

#### Temps de séchage

Recouvrable après 24h à une température ambiante de 23°C et une humidité relative de l'air de 50%. Une hygrométrie plus élevée et/ou une température plus basse augmentent les temps de séchage en conséquence.

#### Consommation

Environ 0,1 L/m<sup>2</sup> par couche, pour une application en 2 couches.

Consommation fournie à titre indicatif.

La consommation dépend de la nature du support, du mode d'application et ne peut être déterminée de façon précise qu'en effectuant des essais préalables.

#### Nettoyage des outils

A l'eau.

### 5. Conditionnement

Pots de 2.5 L, 5 L et 20 L.

### 6. Stockage

KEIM Lignosil-Inco-DL peut être conservé env. 12 mois en pot fermé, dans un endroit frais et à l'abri du gel. Tenir à l'abri de la chaleur et des rayons du soleil.

### 7. Destruction

Ne recycler que les emballages vides.

Nomenclature CE des déchets n°08 01 12.



## 8. Consignes de sécurité

Giscode : M-SK01.

Protéger les surfaces qui ne sont pas à peindre (par ex. le verre, la pierre naturelle, la céramique, etc.) par des moyens adaptés. Nettoyer immédiatement avec beaucoup d'eau les projections sur les surfaces avoisinantes ou les aires de circulation. Se protéger les yeux et la peau des éclaboussures. Tenir hors de la portée des enfants.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit.

### **EDITION MARS 2015**

**Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les renseignements techniques qui figurent dans cette fiche ne peuvent en aucun cas se substituer à un descriptif précis établi par nos services techniques.**

