



## TECHNICKÝ LIST

# KEIM LIGNOSIL<sup>®</sup>-INCO-DL

## 1. POPIS PRODUKTU

---

KEIM Lignosil-Inco-DL je silikátové ředidlo pro KEIM Lignosil-Inco.

## 2. OBLAST POUŽITÍ

---

Ředění přípravku KEIM Lignosil-Inco-DL k nastavení polotransparentních až transparentních (lazurních) barevných silikátových nátěrů a pro úpravy dřeva a materiálů na bázi dřeva v interiéru.

## 3. VLASTNOSTI PRODUKTU

---

- obzvláště ekonomické přepracování
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- difuzně otevřený
- bez rozpouštědel
- bez přidání změkčovadel
- žádné zdraví škodlivé emise
- bez přidání biocidů
- bez přidání konzervačních látek

### CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hustota: ca. 1,1 - 1,2 g/cm<sup>3</sup>
- Hodnota pH: cca 11

### BAREVNÝ ODSŤÍN:

bezbarvý

## 4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

---

### PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí být pevný, suchý, čistý, nosný a zbavený zbytků, které snižují přilnavost. U nátěrů na dřevě může dojít k zabarvení složkami dřeva. Řiďte se technickým listem KEIM Lignosil-Scudo.

### PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ:

Teplota vzduchu a podkladu během nanášení a schnutí musí být  $\geq 5$  °C.

### PŘÍPRAVA MATERIÁLU:

### SPOTŘEBA:

cca 0,1 L/m<sup>2</sup> na jeden nátěr.

Údaje o hodnotách spotřeby materiálu jsou orientační na hladkých podkladech. Přesné hodnoty spotřeby je třeba určit pomocí zkušebních ploch.

## TECHNICKÝ LIST – KEIM LIGNOSIL®-INCO-DL

### ZPRACOVÁNÍ:

Zpracování KEIM Lignosil-Inco je možné štětcem, válečkem nebo airless zařízením. Vrchní nátěr se nanáší po zaschnutí prvního nátěru, nejdříve po 24 hodinách. Pro dosažení krycího povlaku se KEIM Lignosil-Inco zpracovává neředěný. Lazurní nátěr se provádí barvou KEIM Lignosil-Inco zředěnou KEIM Lignosil-Inco-DL. Doporučený poměr míšení je 1:1 až 1:20 (KEIM Lignosil-Inco: KEIM Lignosil-Inco-DL).

### DOBA SCHNUTÍ:

Přepřacovat lze nejdříve po 24 hodinách (při 23 °C a 50% rel.v.). Při vyšší relativní vlhkosti vzduchu, tloušťce vrstev a/nebo nižších teplotách se schnutí přiměřeně prodlouží.

### ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ:

Ihned očistěte vodou.

## 5. DODÁVÁNÁ FORMA

obsah nádoby	měrná jednotka	množství na paletě	druh obalu
20	L	24	kanystr
5	L	96	kanystr

## 6. SKLADOVÁNÍ

maximální doba skladování	podmínky skladování
12 měsíců	v chladu bez mrazu obal uchovávejte těsně uzavřený chráněné před teplem a přímým slunečním zářením

## 7. LIKVIDACE

Informace o likvidaci viz kapitola 13 v bezpečnostním listu.

Odpadový klíč: 08 01 12

## 8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

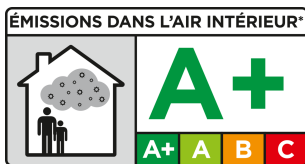
Řiďte se bezpečnostním listem. Limitní hodnota EU pro tento produkt . Tento produkt obsahuje: - g/l VOC.

## 9. OBECNÁ INFORMACE

Zakryjte plochy, které se nemají ošetřovat, zejména sklo, keramiku a přírodní kámen. Potřísnění na okolních plochách nebo na komunikacích ihned smyjte velkým množstvím vody.

Míchání s nesystémovými produkty nebo jinými cizími přísadami není povoleno.

## 10. CERTIFIKÁTY



Uvedené hodnoty a vlastnosti jsou výsledkem intenzivní vývojové práce a praktických zkušeností. Naše doporučení pro aplikaci slovem i písmem jsou zamýšlená jako pomoc při výběru našich produktů a nezakládají žádný smluvní právní vztah. Zejména nezbavují kupujícího a zpracovatele povinnosti přesvědčit se o vhodnosti našich produktů pro zamýšlené použití s obvyklou odbornou péčí. Je nutné dodržovat obecná stavebně technická pravidla. Vyhrazuje si právo provádět změny sloužící k vylepšení produktu nebo jeho aplikace. Uveřejněním tohoto vydání ztrácí předchozí vydání platnost.