



TECHNICKÝ LIST

KEIM LIGNOSIL®-INCO

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Lignosil-Inco je inovatívna silikátová farba na drevo a materiály na báze dreva v interiéri. KEIM Lignosil-Inco zachováva prirodzené hygrokopické vlastnosti dreva a zaisťuje tak prirodzenú a príjemnú klímu v miestnosti.

2. OBLASŤ POUŽITIA

Na krycie a lazúrne farebné silikátové nátery a úpravy dreva a materiálov na báze dreva v interiéri.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- obzvlášť ekonomické prepracovanie
- Cradle to Cradle Certified® Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- vynikajúca adhézia
- netvorí film
- od krycích po lazúrne
- minerálne matný
- ekologicky nezávadný
- otvorený pre difúziu
- bezkonkurenčná stálosť farieb
- absolútne svetlostály
- absolútne UV odolný
- žiadne zdravie škodlivé emisie (podľa skúšobného certifikátu)
- bez rozpúšťadiel
- bez pridania biocídov
- bez pridania konzervačných látok
- bez pridania zmäkčovadiel
- bez zápachu

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- | | |
|--|--------|
| - Organický podiel: | < 5 % |
| - Hodnota pH: | cca 11 |
| - Stálosť odtieňa (Fb kód podľa výkladového letáku BFS č. 26): | A1 |

FAREBNÝ ODTIEN:

Biela a farebné odtiene iba s čisto minerálnymi svetlostálymi pigmentmi. Všetky odtiene možné vzájomne miešať. Metalické odtiene 1001-1004, špeciálne odtiene na vyžiadanie. Upozornenie: Farebný prest odtieňov 9001 – 9010 sa systémovo odchyľuje od zobrazenia vo vzorkovníku KEIM Exclusiv.

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť pevný, suchý, čistý, nosný a zbavený zvyškov, ktoré znižujú prílnavosť. Pri náteroch na dreve môže dôjsť k zafarbeniu zložkami dreva. Riadte sa technickým listom KEIM Lignosil-Scudo.

TECHNICKÝ LIST – KEIM LIGNOSIL®-INCO

PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota vzduchu a podkladu počas nanášania a schnutia musí byť ≥ 5 °C.

SPOTREBA:

cca 0,2 L/m² na dvojitý náter.

Údaje o hodnotách spotreby materiálu sú orientačné na hladkých podkladoch. Presné hodnoty spotreby je potrebné určiť pomocou skúšobných plôch.

SPRACOVANIE:

Spracovanie KEIM Lignosil-Inco možné nanášať, valčekom alebo airless zariadením (tryska ≥ 417). Nátery KEIM Lignosil-Inco sa zásadne vykonávajú dvakrát. Vrchný náter sa nanáša po zaschnutí prvého náteru, najskôr po 24 hodinách. Na dosiahnutie krycieho povlaku sa KEIM Lignosil-Inco spracováva neriedený. Lazúrny náter sa vykonáva farbou KEIM Lignosil-Inco zriadenou KEIM Lignosil-Inco-DL. Tilsvarende er 1:1 až 1:20 KEIM Lignosil-Inco : KEIM Lignosil-Inco-DL. Upozornenie: Farebný efekt KEIM Lignosil-Inco závisí od druhu dreva, povahy podkladu a spôsobu aplikácie a je možné ho stanoviť len vytvorením vzorových plôch. Pri náteroch na drevo môže dôjsť k zmene farby vplyvom zložiek dreva. Pozri technický list KEIM Lignosil-Scudo

DOBA SCHNUTIA:

Prepracovať je možné najskôr po 24 hodinách (pri 23 °C a 50% rel.v.). Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži.

ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na palete	druh obalu
20	L	22	plechové vedierko
5	L	70	plechové vedierko
1	L		plechovka

6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania	podmienky skladovania
12 mesiacov	v chlade bez mrazu obal uchovávať tesne uzavretý chránené pred teplom a priamym slnečným žiarením

7. LIKVIDÁCIA

Informácie o likvidácii vid' kapitola 13 v karte bezpečnostných údajov.

Odpadový kľúč: 08 01 12

8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

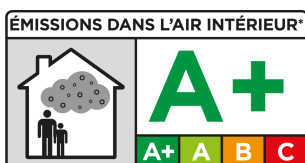
Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt (kat. A/d): 130 g/l. Tento produkt obsahuje: 0 - 2 g/l VOC.

9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiku a prírodný kameň. Zasiahnutie na okolitých plochách alebo na komunikáciách ihneď zmyte veľkým množstvom vody.

Miešanie s nesystémovými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

10. CERTIFIKÁTY



Uvedené hodnoty a vlastnosti sú výsledkom intenzívnej vývojovej práce a praktických skúseností. Naše odporúčania pre aplikáciu slovom aj písmom sú zamýšľané ako pomoc pri výbere našich produktov a nezakladajú žiadny zmluvný právny vzťah. Najmä nezavazujú kupujúceho a spracovateľa povinnosti presvedčiť sa o vhodnosti našich produktov pre zamýšľané použitie s obvyklou odbornou starostlivosťou. Je nutné dodržiavať všeobecné stavebno-technické pravidlá. Vyhradzuje si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.