



## KARTA TECHNICZNA

# KEIM LIGNOSIL®-VERANO-DL

## 1. OPIS PRODUKTU

---

KEIM Lignosil-Verano-DL służy do zwiększenia transparentności (przejrzystości) KEIM Lignosil-Verano - krzemianowej lazury nadającej drewnu szarawą patynę; zapewnia lepszą widoczność rysunku/śójów drewna. KEIM Lignosil-Verano-DL posiada certyfikaty Cradle to Cradle Certified® Silver oraz C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

## 2. ZASTOSOWANIE

---

Krzemianowa lazura szaroczarna w systemie KEIM Lignosil do projektowania elementów drewnianych o ograniczonej stabilności wymiarowej i ograniczonej stabilności wymiarowej w obszarach zewnętrznych, z drobno piłowaną, szorstko piłowaną lub mikro-ząbkowaną / teksturowaną powierzchnią.

Możliwa aplikacja wewnętrzna. Uwaga: KEIM Lignosil-Verano-DL nie stanowi ochrony przed wodą zgodnie z normą DIN EN 927-2.

Nie nadaje się do:

mechanisch belastete Flächen; poziome / nachylone zwietrzate powierzchnie, takie jak np: Podłoga tarasu i balkonu, poręcz schodów/balkonu

## 3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

---

- wysoki stopień dyfuzji i dobra zdolność wysychania
- matowa, naturalna optyka
- nie tworzy szczelnej powłoki
- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- otwarty dyfuzyjnie
- bez dodatku biocydów

### DANE TECHNICZNE:

- Gęstość: ok. 1,1 - 1,2 g/cm<sup>3</sup>
- Wartość pH: ok. 11

### KOLOR:

bezbarwny, klarowny

## 4. STOSOWANIE

---

### WARUNKI / TEMPERATURA NANOSZENIA:

Temperatura otoczenia i podłoża  $\geq 5$  °C podczas nanoszenia i schnięcia. Nie nakładać przy bezpośrednim działaniu promieni słonecznych ani na nagrzane powierzchnie. Chronić przed słońcem, wiatrem i deszczem w trakcie i po aplikacji.

### PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

### ZUŻYCIE:

ok. 0,15 L/m<sup>2</sup> na jedną warstwę.

Podane zużycia są jedynie szacunkowe, przyjęte dla podłoży gładkich. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez aplikację próbną na obiekcie.

## KARTA TECHNICZNA – KEIM LIGNOSIL®-VERANO-DL

### NANOSZENIE:

Przestrzegać wskazówek zawartych w karcie technicznej KEIM Lignosil-Verano. KEIM Lignosil-Verano odcienie klasyczne / odcienie metaliczne rozcieńczać KEIM Lignosil-Verano-DL aż do uzyskania pożądanej transparentności (przejrzystości).

Uwaga: Efekt kolorystyczny Lignosil-Verano jest zależny od rodzaju drewna, właściwości podłoża oraz sposobu nanoszenia i należy go ocenić wyłącznie poprzez naniesienie warstw próbnych. Przy zastosowaniu produktów wodorozcieńczalnych na drewnie mogą pojawić się przebarwienia.

### CZAS SCHNIĘCIA:

Podwyższona wilgotność względna otoczenia, większa grubość warstwy i/lub niska temperatura wydłużają czas schnięcia. Przestrzegać wskazówek zawartych w karcie technicznej KEIM Lignosil-Verano.

### CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Natychmiast oczyścić wodą.

## 5. OPAKOWANIE

Zawartość pojemnika	Jednostka miary	Ilość na palecie	Rodzaj
5	L	96	kanister

## 6. SKŁADOWANIE

Maks. czas przechowywania	Warunki przechowywania
12 miesięcy	chronić przed wysoką temperaturą i bezpośrednim nasłonecznieniem przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte w temperaturach dodatnich chłodne pomieszczenie

## 7. USUWANIE ODPADÓW

Informacje na temat usuwania odpadów - patrz sekcja 13 Karty Charakterystyki.

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 12

## 8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Patrz Karta Charakterystyki produktu. Limit UE dla tego produktu: (Kat. A/d): 130 g/l. Ten produkt zawiera: 0 - 5 g/l LZO.

KOD GIS: BSW 40

## 9. UWAGI KOŃCOWE

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (w szczególności szkło, kamień naturalny, ceramika) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć. Łączenie/mieszanie z produktami nie będącymi częścią systemu lub z obcymi materiałami nie jest dozwolone.

### 10. CERTYFIKATY I ZNAKI JAKOŚCI

---



Wymienione wartości i właściwości produktu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej Karty Technicznej unieważnia poprzednie.