



KARTA TECHNICZNA

KEIM LIGNOSIL®-VERANO-DL

1. OPIS PRODUKTU

KEIM Lignosil-Verano-DL służy do zwiększenia transparentności (przejrzystości) KEIM Lignosil-Verano - krzemianowej powłoki laserunkowej nadającej drewnu szary kolor; 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 powłoka laserunkowa nadająca drewnu szary odcień. Do stosowania na zewnętrznych elementach drewnianych, nie zachowujących stabilności wymiarowej lub zachowujących ją w ograniczonym stopniu. Preferowane deski nieszlifowane.

3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- szybkoschnący
- matowa, naturalna optyka
- nie jest błonotwórczy
- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- paroprzepuszczalny
- bez dodatku biocydów

DANE TECHNICZNE:

- Gęstość: ok. 1,1 - 1,2 g/cm³
- Wartość pH: ok. 11

KOLOR:

bezbarwny, klarowny

4. STOSOWANIE

WARUNKI / TEMPERATURA NANOSZENIA:

Temperatura otoczenia i podłoża ≥ 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/m² 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.