



## INFORMACJA TECHNICZNA

Aktualizacja z dnia 09.01.2023

### GUARD KLINKIER OIL

zabezpieczanie i pielęgnacja nieglazurowanych powierzchni ceramicznych

IGOSA Sp. z o.o.  
NIP 6482806063,  
KRS 0000924493,  
ul. Bronisława  
Hagera 41  
41-800 Zabrze  
[biuro@igosa.eu](mailto:biuro@igosa.eu)  
[www.igosa.eu](http://www.igosa.eu)

#### ZASTOSOWANIE.

**GUARD KLINKIER OIL** jest bezropuszczalnikowym środkiem do zabezpieczania i pielęgnacji klinkieru, cegły licówki, płytek glinianych oraz innych nieglazurowanych powierzchni ceramicznych. Preparat może być stosowany do czasowego zabezpieczania powierzchni klinkieru przed zabrudzeniem w czasie fugowania. Zastosowanie Guard Klinkier Oil powoduje pogłębienie, ożywienie i odświeżenie barwy, zmniejszenie wrażliwości na zabrudzenia i zaplamienia oraz umożliwia łatwiejszą konserwację..

#### SPOSÓB UŻYCIA

- **Przygotowanie środka:**

Guard Klinkier Oil sprzedawany jest w postaci gotowej do bezpośredniego nanoszenia, nie należy go rozcieńczać.

- **Przygotowanie podłoża:**

Powierzchnie należy oczyścić przy pomocy wody z mydłem. Do usunięcia wykwitów solnych, zabrudzeń i nalotów po zaprawach bądź innych zanieczyszczeniach producent poleca środek czyszczący Desolwer Klinkier PRO, a w przypadku zabrudzeń tłustych lub polimerowych (np. farby, grunty) producent poleca Polisol PRO. Po oczyszczeniu powierzchnię pozostawić do wyschnięcia. Celem uzyskania optymalnego efektu zaleca się wykonanie próby na nie rzucającym się w oczy fragmencie powierzchni.

- **Nanoszenie i wysychanie:**

Preparat nanosić za pomocą pędzla, wałka malarskiego lub szmatki w temperaturze otoczenia od +5°C do +30°C. UWAGA: chronić fugi przed kontaktem z Guard Klinkier Oil. Nadmiar środka usuwać wodą z detergentem.

- **Uwaga:**

Preparatu nie należy stosować na powierzchnie nienasiąkliwe. Niezalecany do glazurowanych, polerowanych oraz lakierowanych powierzchni. Do bieżącego czyszczenia nie stosować środków lęgających oraz środków o silnym działaniu rozpuszczającym tłuszcze.

#### DANE TECHNICZNE.

Zużycie	Od 0,01 do 0,06 L na 1 m <sup>2</sup> ( w zależności od chłonności podłoża)
Gęstość	0,87+/- 0,01 kg/dm <sup>3</sup> (15°C)
Temperatura otoczenia, preparatu i podłoża	Od +5°C do +30°C

#### OPAKOWANIA.

Butelki i kanistry plastikowe o zawartości 1 l, 5 l, 10 l, 20 l lub inne po uzgodnieniu z klientem.

Powyzszych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.

## **PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT.**

Środek należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach w temperaturze od +5 °C do +30 °C. Chronić przed wilgocią, mrozem i nasłonecznieniem. Po otwarciu szczelnie zamknąć. Okres trwałości 36 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

## **BEZPIECZEŃSTWO.**

Chronić przed dziećmi.

**UWAGA!** Produkt przeznaczony do zastosowania profesjonalnego. Za szkody spowodowane niewłaściwym użyciem producent i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności.

Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.