



INFORMACJA TECHNICZNA

Aktualizacja z dnia 09.01.2023

GUARDBRUK

zabezpieczanie kostki brukowej i elementów betonowych

IGOSA Sp. z o.o.
NIP 6482806063,
KRS 0000924493,
ul. Bronisława
Hagera 41
41-800 Zabrze
biuro@igosa.eu
www.igosa.eu

ZASTOSOWANIE.

GUARDBRUK to profesjonalny środek do konserwacji i zabezpieczania kostki brukowej, starobruku i elementów betonowych. Preparat doskonale zabezpiecza powierzchnię, uwydatnia jej kolor oraz chroni kolor przed blaknięciem. **GUARDBRUK** posiada doskonałą odporność na alkalia, wysoką przyczepność do każdego rodzaju podłoża oraz wysoką odporność na ścieranie.

SPOSÓB UŻYCIA .

- **Przygotowanie podłoża:** Podłoże powinno być odpowiednio mocne, odtłuszczone i oczyszczone z kurzu, brudu, wapna, plam i wykwitów pochodzenia biologicznego (do odtłuszczenia i usuwania zabrudzeń producent poleca środek o nazwie *Desolwer PRO*, *Desolwer Klinkier PRO* lub *Polisol PRO*). Cała powierzchnia przeznaczona do nanoszenia musi być dokładnie osuszona. Powierzchnie ze świeżej kostki powinny być impregnowane dopiero po upływie 2-3 tygodni od ułożenia.
- **Przygotowanie środka:** **GUARDBRUK** sprzedawany jest w postaci gotowej do bezpośredniego nanoszenia. W przypadku mniej chłonnych podłoży preparat można rozcieńczyć wodą w stosunku: 1 część preparatu na 3 części wody.
- **Nanoszenie i wysychanie:** Preparat nanosić za pomocą pędzla, wałka malarskiego lub natrysku w temperaturze otoczenia od +5°C do +30°C. Zalecane jest nanoszenie dwóch warstw, drugą warstwę nanosić przed wyschnięciem poprzedniej. Preparat może również służyć do impregnacji poprzez zanurzenie. W tym celu należy rozcieńczyć go wodą w stosunku: 1 część preparatu na 4,5 części wody.

DANE TECHNICZNE.

Zużycie	Od 0,1 do 0,3 L na 1 m ² (w zależności od rodzaju powierzchni i liczby nanoszonych warstw)
Gęstość	1,00 +/- 0,05 kg/dm ³
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.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT.

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach producenta w temperaturze od +5°C do +30°C, w miejscu nienasłonecznionym. Trwałość 24 miesiące od daty produkcji.

BEZPIECZEŃSTWO.

Może powodować reakcję alergiczną skóry.

Chronić przed dziećmi.

Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

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.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

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

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.