

# Impregnat Semmelrock do produktów betonowych

**Semmelrock**  
stein+design®



Impregnat Semmelrock jest płynnym, nie zawierającym rozpuszczalników preparatem do powierzchni betonowych. Chroni przed występowaniem trwałych zabrudzeń i ułatwia ich usuwanie.

## Sposób użycia

Impregnat jest gotowy do użycia BEZ uprzedniego rozcieńczenia. Przed nałożeniem preparatu należy go dobrze wymieszać. Impregnowana powierzchnia powinna być SUCHA i pozbawiona zanieczyszczeń oraz innych powłok. Ważne jest aby równomiernie nanosić impregnat za pomocą wałka, pędzla lub odpowiedniego urządzenia spryskującego.

W przypadku gdy spoiny pomiędzy płytami są uzupełnione piaskiem, impregnat należy nakładać PRZED fugowaniem. W sytuacji gdy fugi wypełnione są uszczelniaczem, impregnat należy stosować PO fugowaniu i wyschnięciu uszczelniacza.

Nanoszenie impregnatu powinno odbywać się w temperaturze powyżej 15°C. Zarówno w trakcie jak i w ciągu 5 godzin od zakończenia impregnacji, należy chronić nawierzchnię przed bezpośrednim silnym nasłonecznieniem oraz opadami deszczu i śniegu.

Wszelkie narzędzia i urządzenia wykorzystane do nanoszenia impregnatu należy oczyścić wodą bezpośrednio po użyciu.

Zaleca się powtórzenie impregnacji po upływie ok. 5 lat (w zależności od intensywności użytkowania powierzchni).

## Przeznaczenie

Zalecany do impregnowania betonowej kostki brukowej i płyt betonowych. Nadaje się do stosowania na wszystkich rodzajach powierzchni betonowych.

## Zużycie

100-300 ml/m<sup>2</sup>, zależnie od struktury podłoża.

## Właściwości

- Chroni przed trwałym zabrudzeniem gliną, plamami oleju, produktami spożywczymi.
- Zwiększa odporność na czynniki atmosferyczne.
- Nie powoduje zmiany koloru nawierzchni.
- Nie nabłyszcza.
- Jest paroprzepuszczalny (umożliwia „oddychanie” betonu).
- Jest odporny na alkalia.
- Nie zawiera rozpuszczalników

## Dane techniczne

Gęstość	1,05+/-0,02 g/ml
Kolor	bezbarwny
Forma	płynna
Opakowanie	pojemnik 2 kg

## Przechowywanie

Produkt należy chronić przed zanieczyszczeniami w temperaturze powyżej 5°C w szczelnie zamkniętych pojemnikach. Termin przydatności do użycia wynosi 3 lata od daty produkcji (na opakowaniu).



S2 - chronić przed dziećmi  
S24/25 - unikać zanieczyszczeń skóry i oczu.  
Zalecane jest używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.