



## Knauf Impregnat do gresu

### Opis produktu

Knauf Impregnat do gresu ułatwia czyszczenie. Chroni gres przed wnikaniem wilgoci, brudu, przed wodą i tłustymi zabrudzeniami. Uniemożliwia nasiąkanie i umożliwia łatwe usunięcie cieczy z powierzchni. Chroni przed działaniem promieni UV.

**Opakowanie:**  
Butelka 500 ml

### Zakres zastosowania

Szczególnie nadaje się do nowo ułożonych i polerowanych okładzin. Może być używany do porowatej terakoty, klinkieru, cegieł, kostki brukowej i naturalnego kamienia. Do wnętrza i na zewnątrz.

### Właściwości

- nie powoduje żółknięcia powierzchni,
- ułatwia pielęgnację, nie nablyszczca.

## Sposób wykonania

Płytki muszą być czyste i suche. Zabrudzenia należy usunąć za pomocą Knauf Środka do czyszczenia gresu. Impregnat należy nakładać równo z pomocą pędzla lub rolki i pozostawić do wchłonięcia.

Pracować odcinkami, aby uniknąć zasychania. Unikać powstawania kałuż i bąbelków powietrza. Nadmiar usunąć po 15-30 minutach gumową ściągaczką lub suchą ściereczką.

Zetrzeć starannie nie pozostawiając smug.

## Dodatkowe informacje

- pełne działanie uzyskujemy po 1 do 3 dni, do tego czasu nie należy powierzchni zmywać wodą, a posadzki na zewnątrz chronić przed deszczem,
- przy zmniejszeniu działania lub starciu impregnatu, należy nałożyć ponownie cienką warstwę,
- zaleca się impregnowanie gresu co 2 lata,
- prawie wszystkie rodzaje gresu nadają się do impregnowania, gres naturalny nieglazurowany może jednak w pojedynczych przypadkach stwarzać problemy,

- przed całościowym nałożeniem środka zaleca się przeprowadzenie próby w słabo widocznym miejscu,
- podczas stosowania środka oraz po jego użyciu pomieszczenie należy dobrze wywietrzyć,
- nie wolno dopuścić do wyschnięcia produktu w widocznych miejscach na płytkach - raz zaschniętego nie da się już usunąć,
- temperatura obróbki: od +10°C do +25°C (nie stosować w pełnym słońcu, należy wyłączyć ogrzewanie podłogowe i poczekać, aż temperatura podłogi będzie nie wyższa niż +25°C),

- skład chemiczny: związki siloxonu, benzyna lakowa (nie zawiera związków węgłowodoru chlorowanego),
- zawiera rozpuszczalniki organiczne (nie wylewać do ścieków),
- środek chemiczny - w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę.

## Dane techniczne

Brak danych

## Zużycie / wydajność

zużycie	0.015 litr / m <sup>2</sup>
---------	-----------------------------

## Forma dostawy

Impregnat do gresu 500 ml	Nr artykułu 170862
---------------------------	-----------------------

## Przechowywanie

- produkt przechowywać w szczelnie zamkniętej butelce, w chłodnym, suchym i zaciemnionym pomieszczeniu niedostępnym dla dzieci,
- chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i mrozem,
- okres przydatności: 24 miesiące,
- po otwarciu należy zużyć produkt jak najszybciej,
- opróżnione opakowanie nadaje się do recyklingu.

## Wskazówki bezpieczeństwa i usuwania odpadów

Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Oprócz podanych zaleceń prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W przypadku wątpliwości należy wykonać własne próby stosowania. Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej tracą ważność karty wcześniejsze.

Knauf Sp. z o.o.  
Dział techniczny

► Tel.: +48 22 369 5199  
► Fax: +48 22 369 5157

► [www.knauf.pl](http://www.knauf.pl)

K405b.pl/pol./09.18

### Czyszczenie, ochrona i pielęgnacja

Knauf Sp. z o.o. ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa

Zmiany techniczne zastrzeżone. Zawsze obowiązuje aktualne wydanie. Nasza gwarancja dotyczy tylko i wyłącznie wysokiej jakości naszych produktów. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania stanowią wartości szacunkowe wynikające z doświadczenia. W przypadku odmiennych warunków lokalnych należy je do nich dostosować. Zawarte informacje odpowiadają naszej aktualnej wiedzy technicznej. Nie zawarto całości ogólnie przyjmowanych zasad sztuki budowlanej, przepisów techniczno-budowlanych, związanych norm i wytycznych, które obok zasad montażowych muszą być przestrzegane przez wykonawcę. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zmiany, dodruk, oraz dalsze przekazywanie kopii, również fragmentów, w postaci drukowanej lub elektronicznej, wymaga wyraźnej zgody Knauf Sp. z o.o., ul.Światowa 25, 02-229 Warszawa

Osiągnięcie konstrukcyjnych i fizycznych właściwości systemów Knauf jest możliwe, gdy zapewnimy wyłączne stosowanie składników systemowych Knauf lub zalecanych przez Knauf.