



www.atlas.2dkod.pl/2071

Zeskanuj kod i dowiedz się więcej o parametrach technicznych, korzyściach lub promocjach produktu

## ATLAS CZYSTE FUGI

- odświeża i oczyszcza spoiny
- nie rozpuszcza fug
- przygotowuje powierzchnię pod impregnację



### Właściwości

ATLAS CZYSTE FUGI zawiera niejonowe i anionowe środki powierzchniowo czynne, kwasy organiczne.

Skutecznie czyści fugi cementowe z zabrudzeń użytkowych.

Nie powoduje pękania i zmiękania spoin.

Jest szybki i łatwy w użyciu.

Do codziennego użytku.

### Przeznaczenie

Rekomendowany do regularnego czyszczenia powierzchni fug z typowych zabrudzeń użytkowych.

RODZAJ USUWANYCH ZABRUDZEŃ	
śluz	+
kurz	+
ślady butów	+
ślady opon	+
kawa	+
wino	+

RODZAJ CZYSZCZONYCH POWIERZCHNI*	
fugi cementowe	+

\* przed właściwym zastosowaniem zaleca się wykonanie próby czyszczenia powierzchni na mniej eksponowanym fragmencie.

### Dane techniczne

Gęstość	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura stosowania	5-25 °C

### Wymagania Techniczne

Środek czyszczący nie jest sklasyfikowany jako wyrób budowlany. Posiada Atest Higieniczny PZH.

### Czyszczenie

Czyszczoną spoinę należy zwilżyć wodą. Preparat należy nanieść na miejsca zabrudzone za pomocą atomizera i pozostawić na kilka minut, aby zaczął działać. Następnie można przystąpić do usuwania zabrudzeń za pomocą gąbki, ściereczki lub szczoteczki. Oczyszczoną z zabrudzeń powierzchnię należy dokładnie przemyć czystą wodą. W przypadku silnych zabrudzeń zaleca się kilkukrotną aplikację preparatu.

Rekomendowane jest zabezpieczenie wyczyszczonych powierzchni preparatem ATLAS IMPREGNAT DO FUG I PŁYTEK.

### Zużycie

Zużycie zależne jest od stopnia i charakteru zabrudzeń.

### Opakowania

Butelka plastikowa z atomizerem 0,5 litra.



## Ważne informacje dodatkowe

Ze względu na porowatość i chłonność niezaimpregnowanych fug, niektóre zanieczyszczenia mogą okazać się niemożliwe do usunięcia, zwłaszcza:

- zanieczyszczenia, które wniknęły głęboko w strukturę spoiny,
- plamy istniejące od dłuższego czasu.

Pomieszczenie po zastosowaniu wyrobu należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadaje się do użytkowania.

Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu.

W trakcie stosowania produkt może mieć drażniący zapach.

Zawiera kwas mlekowy. Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenia oczu. Działa szkodliwie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i ochronę twarzy. W przypadku dostania się do oczu, ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem. W przypadku kontaktu ze skórą (lub z włosami) natychmiast usunąć (zdejąć) całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody, np. prysznicem. W przypadku podrażnienia skóry zasięgnąć porady lekarza. Nie uwalniać do środowiska. Skład zgodnie z Rozporządzeniem WE 684/2004. Zawiera:

- niejonowe środki powierzchniowo czynne – mniej niż 5 %
- kompozycje zapachowe – Limonen.

Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.

Przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych i oznakowanych opakowaniach. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed wysokimi temperaturami (powyżej 30 °C) i zamrożeniem – produkt zamarza i traci nieodwracalnie swoje właściwości użytkowe poniżej 0 °C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Okres przydatności do użycia płynu wynosi 24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**Informacje zawarte w Karcie Technicznej stanowią podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej wszystkie poprzednie tracą ważność. Dokumenty towarzyszące wyrobowi dostępne są na [www.atlas.com.pl](http://www.atlas.com.pl). Data aktualizacji: 2020-07-08**

