



## ATLAS DELFIN

### impregnat do płytek i fug

- zabezpiecza płytki i fugi przed plamami i brudem
- do płytek nieszkliwionych i kamiennych
- tworzy warstwę ochronną
- nadaje płytkom delikatny połysk
- ożywia kolor powierzchni



ŚCIANY/PODŁOGI  
WEWNĄTRZ/ZEWNĄTRZ



APLIKACJA  
CIENKIM  
PĘDZELKIEM



APLIKACJA  
PĘDZLEM



APLIKACJA  
GĄBKĄ

### Właściwości

**Jest bezbarwny** – po wyschnięciu uwydatnia kolor podłoża.

**Jest odporny na typowe środki czyszczące** – nie ulega wymyciu podczas pielęgnacji okładziny.

### Przeznaczenie

**Chroni przed typowymi zabrudzeniami użytkowymi** - z olejów, tłuszczów, kawy, herbaty oraz wody.

**Zabezpiecza powierzchnie porowate** - mogące ulegać zabrudzeniu strukturalnemu.

**Ułatwia utrzymanie czystości** - dzięki dużej zdolności penetracji wnika w wierzchnią warstwę płytek i fug, jednocześnie tworząc na ich powierzchni trwałą powłokę ochronną.

**Nadaje delikatny połysk płytkom nieszkliwionym.**

**Przywraca świeży wygląd starym, matowym okładzinom.**

**Rodzaje zabezpieczanych podłoży** – fugi cementowe, płytki o wysokiej chłonności (ceramiczne nieszkliwione, kamienne i cementowe).

### Dane techniczne

Gęstość emulsji	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5 °C do +25 °C
Użytkowanie posadzki	po 24 godzinach

Czas podany w tabeli rekomendowany jest dla warunków aplikacji w temperaturze ok. 20 °C i 50-60 % wilgotności.

### Wymagania techniczne

Impregnat nie jest sklasyfikowany jako wyrób budowlany.

### Impregnowanie

#### Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, brudu, olejów, tłuszczów i wosku.

#### Przygotowanie preparatu

DELFIN produkowany jest jako środek gotowy do bezpośredniego użycia. Nie wolno go łączyć z innymi materiałami, rozcieńczać ani zagęszczać.

#### Impregnowanie

Płyn ATLAS DELFIN nanosi się na podłoże w postaci nierozcieńczonej gąbką lub pędzlem, jako cienką i równomierną warstwę. Nie pozostawiać kałuż! Na bardziej chłonnych podłożach, po ok. 30 minutach schnięcia, płyn nanieść jeszcze raz, poprzecznie do pierwszej warstwy. Użytkowanie posadzki należy rozpocząć nie wcześniej niż po 24 godzinach od nałożenia emulsji. Fugi można impregnować po ich stwardnieniu, nanosząc płyn cienkim pędzelkiem po upływie 2 tygodni od momentu ich wykonania.

### Zużycie

Średnio zużywa się 1 kg emulsji na ok. 15÷20 m<sup>2</sup>. W praktyce zużycie zależne jest od stopnia chłonności podłoża i rodzaju zastosowanej ceramiki.

### Opakowania

Pojemniki plastikowe: 0,25 kg, 1 kg.

## **Informacje o bezpieczeństwie**

---

Informacje o bezpieczeństwie podane są na opakowaniu produktu i w Karcie Charakterystyki, dostępnej na [www.atlas.com.pl](http://www.atlas.com.pl).

ATLAS DELFIN – Kat. A/e/FW – maksymalna zawartość LZO (VOC) w produkcie 5,46 g/l, dopuszczalna zawartość LZO (VOC) w produkcie 130 g/l.

## **Przechowywanie i transport**

---

Informacje o przechowywaniu i transporcie podane są na opakowaniu produktu i w Karcie Charakterystyki, dostępnej na [www.atlas.com.pl](http://www.atlas.com.pl).

Okres przydatności do użycia emulsji wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

## **Ważne informacje dodatkowe**

---

Przed zastosowaniem impregnatu ATLAS DELFIN do zabezpieczania nowo wykonywanych okładzin ceramicznych, zalecamy skonsultować się z producentem płytek.

Impregnację fug należy prowadzić starannie, zwracając uwagę, by nie nanosić DELFINA również na powierzchnię płytki wzdłuż fugi. Jeśli tak się stanie, impregnat należy na bieżąco usuwać z powierzchni płytek.

Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu. Do usuwania pozostałości po środku ATLAS DELFIN służy środek ATLAS SZOP 2000.

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.

Treść Karty Technicznej oraz użyte w niej oznaczenia i nazwy handlowe są własnością Atlas sp. z o. o. Ich nieuprawnione wykorzystanie będzie sankcjonowane.

**Data aktualizacji: 2023-05-18**