



www.atlas.2dkod.pl/517

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

## ATLAS SZOP 2000

### skoncentrowany środek do usuwania zabrudzeń po dyspersjach polimerowych

- usuwa zabrudzenia po emulsjach gruntujących, farbach i tynkach dyspersyjnych
- do powierzchni ceramicznych, kamiennych, klinierowych, chromowanych, lakierowanych, ze stali szlachetnej i tworzyw sztucznych



NA ŚCIANY I PODŁOGI



DO WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ



LATWA APLIKACJA



APLIKACJA SZCZOTKĄ



APLIKACJA GĄBKĄ

### Przeznaczenie

Usuwa pozostałości po dyspersjach – plamy po emulsjach gruntujących (np. UNI-GRUNT), preparatach zabezpieczających (np. DELFIN), farbach emulsyjnych, tynkach dyspersyjnych.

Rodzaje czyszczonych powierzchni – płytki ceramiczne (glazura, terakota, gres, klinier) i kamienne, sanitariaty, powierzchnie chromowane, lakierowane oraz wykonane ze stali szlachetnej i tworzyw sztucznych.

### Właściwości

**Działa szybko i skutecznie** – zawiera niejonowe środki powierzchniowo-czynne, rozpuszczalniki oraz środki alkaliczne, ma zdolności do szybkiego rozpuszczania dyspersji.

**Możliwość rozcieńczenia** – w zależności od stopnia zabrudzenia środek można rozcieńczać wodą (max. w stosunku 1:5).

### Dane techniczne

ATLAS SZOP 2000 zawiera niejonowe środki powierzchniowo-czynne, rozpuszczalniki oraz środki alkaliczne.

Gęstość	ok. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac	od +5 °C do +30 °C

### Wymagania techniczne

Środek czyszczący nie jest sklasyfikowany jako wyrób budowlany.

### Czyszczenie

W zależności od stopnia zabrudzenia rozcieńczyć ATLAS SZOP 2000 wodą (max. w stosunku 1:5) i rozprowadzić na podłożu. Miejsca szczególnie mocno zabrudzone należy nasączyć płynem bez rozcieńczania. W każdym przypadku tak nasączone zabrudzenia pozostawić na 15 minut, aby płyn zaczął działać, a następnie usunąć pozostałości, stosując ostrą szczotkę. W razie konieczności czynności powtórzyć. Po zakończeniu procesu czyszczenia całość dokładnie przemyć wodą.

### Zużycie

Zużycie zależne jest od stopnia i charakteru zabrudzeń.

### Ważne informacje dodatkowe

- Nie zalecany jest do czyszczenia powierzchni drewnianych i szyb. W razie wątpliwości przed właściwym zastosowaniem zaleca się wykonanie próby czyszczenia powierzchni.
- Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu.
- Wyrób ma właściwości drażniące, posiada odczyn alkaliczny, dlatego należy chronić oczy i skórę. Do pracy zaleca się używać rękawic gumowych i ubrań ochronnych. W przypadku bezpośredniego kontaktu ze skórą należy polane płynem miejsca zmyć dużą ilością wody z mydłem. Przy bezpośrednim kontakcie z oczami przemyć dużą ilością wody i skonsultować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi. Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.
- Środek należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w warunkach suchych, w temperaturze dodatniej. Chronić przed przegrzaniem. Okres przydatności do użycia płynu wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

### Opakowania

Pojemniki plastikowe: 1 kg

Paleta: 576 kg w pojemnikach 1 kg

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.

Data aktualizacji: 2014-01-10