



ATLAS SZOP

skoncentrowany środek do usuwania zabrudzeń cementowych i wapiennych

- do powierzchni: odpornych na kwasy, ceramicznych i kamiennych, chromowanych, lakierowanych ze stali szlachetnej i tworzyw sztucznych
- usuwa osady z rdzy i wody



Właściwości

ATLAS SZOP zawiera kwas nieorganiczny.

Daje możliwość rozcieńczania w zależności od rodzaju i stopnia zabrudzenia. Przykładowo:

grube, stare pozostałości po klejach, fugach, zaprawach tynkarskich itp.	bez rozcieńczania
nalot po klejach, fugach, zaprawach tynkarskich itp.	1:3 do 1:5
brud i wapno	1:5 do 1:10
plamy z rdzy i wody wodociągowej	1:10 do 1:15

Przeznaczenie

Usuwa pozostałości po cemencie, wapnie i gipsie – zawiera kwas nieorganiczny, zalecany jest do czyszczenia powierzchni po pracach budowlanych, w których używano zapraw mineralnych.

Zmywa zabrudzenia użytkowe - brud, osad i plamy powstałe z minerałów zawartych w wodzie, plamy rdzy itp.

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

Czyszczenie zabrudzeń

Miejsca zabrudzone produktami zawierającymi cement lub wapno zaleca się najpierw lekko nasączyć wodą. Do nanoszenia preparatu na zabrudzenia i późniejszego czyszczenia powierzchni najlepiej używać szczotki lub gąbki. W zależności od parametrów podłoża, intensywności i rodzaju zabrudzeń preparat można stosować bez rozcieńczenia lub jako roztwór wodny (patrz tabela). Miejsca szczególnie mocno zabrudzone należy nasączyć preparatem bez rozcieńczenia i tak przygotowane pozostawić na kilka minut, aby ATLAS SZOP zaczął działać. Następnie można przystąpić do usuwania zabrudzeń. Należy zachować ostrożność podczas wykonywania prac na powierzchniach, na których występują zaprawy zawierające cement lub wapno, np. okładzina ceramiczna, której spoiny wypełniono cementową zaprawą fugową. Użycie w takim przypadku środka bez właściwego rozcieńczenia może spowodować omyłkowe wymycie zaprawy lub jej przebarwienie. W każdym przypadku oczyszczoną z zabrudzeń powierzchnię należy dokładnie przemyć czystą wodą lub roztworem wodnym o lekkim odczynie zasadowym.

Zużycie

Zużycie zależne jest od stopnia i charakteru zabrudzeń.

Opakowania

Pojemniki plastikowe 1 kg.



Informacje o bezpieczeństwie

Informacje o bezpieczeństwie podane są na opakowaniu produktu i w Karcie Charakterystyki, dostępnej na www.atlas.com.pl.

Przechowywanie i transport

Informacje o przechowywaniu i transporcie podane są na opakowaniu produktu i w Karcie Charakterystyki, dostępnej na www.atlas.com.pl.

Okres przechowywania produktu (przydatności do użycia) wynosi 36 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Ważne informacje dodatkowe

W przypadku czyszczenia powierzchni chłonnych (porowatych), które umożliwiają wniknięcie zabrudzenia w strukturę materiału, mogą nastąpić trudności z usuwaniem zanieczyszczeń.

Zaleca się, aby przed właściwym zastosowaniem ATLAS SZOP, wykonać próbną aplikację na mniej eksponowanym fragmencie powierzchni, by określić wpływ środka na czyszczoną powierzchnię.

Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu.

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.

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: 2022-10-17

