



## KARTA TECHNICZNA

# KEIM STONECLEANER-N

## 1. OPIS PRODUKTU

---

Neutralny, wodorozcieńczalny koncentrat czyszczący.

## 2. ZASTOSOWANIE

---

KEIM Stonecleaner-N jest koncentratem czyszczącym do uniwersalnego zastosowania; w szczególności przeznaczony jest do delikatnego oczyszczania fasad - z kamienia naturalnego, betonu, fasad klinkierowych - z trwałych zanieczyszczeń kurzem, tłuszczem, olejami i sadzą.

## 3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

---

- uniwersalne zastosowanie
- wodorozcieńczalny

### DANE TECHNICZNE:

- Gęstość: ok. 1,0 - 1,1 g/cm<sup>3</sup>
- Wartość pH: ok. 7,1

### KOLOR:

zielonkawy

## 4. STOSOWANIE

---

### ZUŻYCIE:

Zużycie ustalić na powierzchniach próbnych.

Podane zużycia są jedynie szacunkowe, przyjęte dla podłoży gładkich. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez aplikację próbną na obiekcie.

### NANOSZENIE:

Powierzchnie zanieczyszczone w warunkach atmosferycznych należy wcześniej nasączyć preparatem KEIM Stonecleaner-N, rozcieńczonym w stosunku 1:10 z wodą. Po upływie co najmniej 1 godziny zanieczyszczenia należy usunąć od dołu do góry strumieniem wody pod ciśnieniem (gorącej lub zimnej). Lub: KEIM Stonecleaner-N, rozcieńczony w stosunku 1:10 za pomocą wody, przelać do dozownika parowego aparatu natryskowego. Zabrudzone powierzchnie czyścić od dołu do góry strumieniem wody pod ciśnieniem. Tak oczyszczone powierzchnie należy ostatecznie spłukać wodą.

### CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Natychmiast oczyścić wodą.

## 5. OPAKOWANIE

---

Zawartość pojemnika	Jednostka miary	Rodzaj
10	kg	kanister

### 6. SKŁADOWANIE

Maks. czas przechowywania	Warunki przechowywania
12 miesięcy	w temperaturach dodatnich przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte

### 7. USUWANIE ODPADÓW

Informacje na temat usuwania odpadów - patrz sekcja 13 Karty Charakterystyki.

Europejski Katalog Odpadów: 16 10 01 \*

### 8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Patrz Karta Charakterystyki produktu.

KOD GIS: GF 0

### 9. UWAGI KOŃCOWE

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (w szczególności szkło, kamień naturalny, ceramika) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć. Łączenie/mieszanie z produktami nie będącymi częścią systemu lub z obcymi materiałami nie jest dozwolone.

### 10. CERTYFIKATY I ZNAKI JAKOŚCI



Wymienione wartości i właściwości produktu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej Karty Technicznej unieważnia poprzednie.