

Nr kat.
703

Sopro ZEA 703

Zementschleier Entferner Außen

Środek czyszczący z resztek cementu na zewnątrz



Silnie działający, zawierający kwasy specjalny środek czyszczący do usuwania nalotów cementowych, wapiennych i pozostałości zapraw, wykwitów, uporczywych zabrudzeń, stwardniałych osadów brudu na niewrażliwych na działanie kwasów powierzchniach.

- Zawiera aktywne kwasy o bardzo silnym działaniu i specjalne, rozpuszczające dodatki uszlachetniające
- Wyjątkowo mocne i szybkie działanie
- Na zewnątrz

Zastosowanie

Do usuwania nalotów cementowych z nowo ułożonych okładzin, jak również do czyszczenia zabrudzonych, eksploatowanych już powierzchni. Środek czyszczący z resztek cementu **Sopro ZEA 703** może być stosowany na wszystkich, odpornych na działanie kwasów powierzchniach, jak płytki ceramiczne, płyty, mozaika, płyty Cotto, z kamieniami naturalnymi i sztucznymi itp.

Preparat stosowany na zewnątrz z powodu silnego zapachu.

Kolor

Czerwonawy, transparentny

Gęstość

1,1 g/cm³

Składniki

Kwasy, < 5% niejonowych substancji powierzchniowo-czynnych, substancje pomocnicze

Wartość pH

< 2

Temperatura stosowania

Od +5 °C do +30 °C

Zużycie

Ok. 10-15 m²/litr

Składowanie

W zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w chłodnym, suchym pomieszczeniu, 5 lat od daty produkcji. Chronić przed mrozem.

Opakowania

Butelka 1 l (4 szt. w kartonie), kanister 5 l

Właściwości

Dzięki zawartości aktywnych kwasów natychmiast rozpuszcza i szybko usuwa zabrudzenia.

Preparat jest:

- samodiałający
- stosowany na zewnątrz.

Sposób użycia

Czyszczoną powierzchnię należy zwilżyć. Środek czyszczący z resztek cementu **Sopro ZEA 703** rozcieńczyć wodą w proporcji 1:10 i przy pomocy szczotki nanieść na obrabianą powierzchnię, następnie wyszczotkować. Przy bardzo mocnych zabrudzeniach powtórzyć proces czyszczenia. Po poddaniu działaniu preparatem **Sopro ZEA 703** powierzchnię dokładnie optukać wodą.

Uwaga:

Beton i płyty betonowe mogą być czyszczone z użyciem środka **Sopro ZEA 703**, jednak trzeba zwrócić uwagę na chropowatość ich powierzchni. Dlatego zalecane jest czyszczenie preparatem od czasu do czasu, a nie jego regularne stosowanie. Kamienie naturalne, zawierające związki żelaza, mogą ulec przebarwieniu na kolor żółto-brązowy, ponieważ kwasy zawarte w preparacie aktywują związki żelaza.

Środka czyszczącego z resztek cementu nie należy stosować na wrażliwe na oddziaływanie kwasów materiały, jak polerowany marmur lub szlifowane płyty betonowe, na określone płytki (dekory), aluminium, stal szlachetna, cynk itp. Powierzchnia wrażliwych na kwasy materiałów, już po krótkim, także w postaci rozcieńczonej, oddziaływaniu może stać się naruszona, rozpuszczona, szorstka lub przebarwiona. Przed zastosowaniem należy przeprowadzić próbę w miejscu niewidocznym.

Składowanie odpadów

Nie zawiera kwasu fluorowodorowego. Tylko w postaci bardzo rozcieńczonej preparat może być wylewany do ścieków. Opakowania wytworzone są z tolerancyjnego dla środowiska polietylenu i nadają się do recyklingu. Opróżnione z pozostałości preparatu, czyste opakowania należy przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów.

Wskazówki BHP

Oznakowanie:

Znak: C - żrący

Składniki niebezpieczne: kwas solny, kwas mrówkowy, niejonowe środki powierzchniowo-czynne: 15% ÷ 30%

Zwroty zagrożenia: (zwroty R)

R 34 powoduje oparzenia

R 37 działa drażniąco na drogi oddechowe

Zwroty bezpieczeństwa: (zwroty S)

S 1/2 przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi

S 23 nie wdychać pary

S 26 zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza

S 36/37/39 nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy

S 45 w przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza

– jeżeli to możliwe, pokaż etykietę

S 51 stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach

Inne napisy: Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

Produkt przeznaczony wyłącznie dla profesjonalistów.

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i badaniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Dążąc do ciągłego rozwoju i ulepszania produktów, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do naszego **Działu Doradztwa Technicznego**. Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na www.sopro.pl

Sopro Polska Sp. z o.o.

Centrala

ul. Poleczki 23/F
02-822 Warszawa
tel. 0/22 335 23 00
fax 0/22 335 23 09

Sprzedaż Północ i Centrum

ul. Poleczki 21/E
02-822 Warszawa
tel. 0/22 335 23 22
fax 0/22 335 23 23

Sprzedaż Południe

ul. Mogińska 40
31-546 Kraków
tel. 0/12 410 58 50
fax 0/12 411 08 04

Doradztwo Techniczne

Warszawa tel. 0 606 14 58 11
Rybnik tel. 0 602 28 10 40
Poznań tel. 0 604 27 49 60
Sitkówka/Nowiny tel. 0 602 44 44 91

www.sopro.pl