

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/tile-cleaner-preparat-do-usuwania-zabrudzen-z-zapraw-i-klejow-cementowych-p-232.html>

TILE CLEANER - 6kg - Preparat do usuwania zabrudzeń z zapraw i klejów cementowych

Cena brutto	19,00 zł
Cena netto	15,45 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	6091
Kod producenta	6091
Kod EAN	8030334060915

Opis produktu

PIASTRELLITE CLEANER jest wodnym roztworem kwasów organicznych (na bazie kwasu amidosulfonowego) rozpuszczonych w wodzie.

PIASTRELLITE CLEANER służy do czyszczenia powierzchni po pracach budowlanych oraz zmywa zabrudzeń typu użytkowego. Zalecany jest do usuwania resztek cementu, wapna, klejów i fug, osadów kamiennych, rdzy z powierzchni i osadów solnych z:

- płytek ceramicznych, terakoty, gresu
- płytek i cegieł klinkierowych
- lakierowanych powierzchni, takich jak umywalki i wanny
- chromowanych elementów metalowych
- elementów z nierdzewnej stali i anodowanego aluminium.

Rozpuszcza i pomaga usuwać także wykwity solne z powierzchni betonu oraz cegieł klinkierowych. W przypadku stosowania produktu na powierzchnie wrażliwe np. ciemne spoiny, elementy chromowane zalecamy wykonać próbne oczyszczanie na niewidocznej powierzchni, aby ocenić działanie środka. Nie stosować na powierzchnie nieodporne na kwasy np. marmur.

Przy właściwym zastosowaniu preparaty nie ulegają uszkodzeniu spoiny wykonane przy pomocy zapraw do spoinowania jak: EKOR 20 Novakolor, EKOR 23, EKOR 47. Zmywa również zabrudzenia użytkowe - brud, osad i plamy powstałe z minerałów zawartych w wodzie, plamy rdzy itp. Zużycie preparatu zależy od stopnia zabrudzenia i ukształtowania powierzchni i wynosi od 0,3kg dla małych osadów do 1,0kg przy powierzchniach mocno zabrudzonych. Duże zabrudzenia usunąć mechanicznie (np. szczotką drucianą lub szpachelką). Podłoża chłonne takie jak beton, tynk przed zastosowaniem preparatu zmoczyć.

Nanosić PIASTRELLITE CLEANER etapami przy pomocy pędzla, szczotki do szorowania (najlepiej osadzonej na kiju) i pozostawić na podłożu około 5 minut. Następnie usunąć resztki roztworu z podłoża np. szpachelką, gąbką oraz zmywając podłoże dokładnie wodą pod ciśnieniem, jednocześnie trąc mechanicznie usunąć pozostałości po zabrudzeniach. W razie potrzeby czynności powtórzyć.

W miejscu występowania niewielkiego zabrudzenia można wykonać próbne zmycie produktem rozcieńczonym wodą w stosunku 1 do 1.

Czyszczenie powierzchni wykonywać zawsze używając środków ochrony osobistej: rękawic, okularów oraz ubrania ochronnego. Środek czyszczący nie jest sklasyfikowany jako wyrób budowlany.