

TECHNICZNA ULOTKA INFORMACYJNA

HMK®R65 - PŁYN DO USUWANIA SMUG, CEMENTU I WYKWITÓW -

Opis:

HMK®R65 jest zawierającym kwasy, specjalnym środkiem czyszczącym do usuwania resztek cementu, zapraw murarskich i wykwitów. **HMK®R65** zawiera mieszaninę specjalnych kwasów i komponentów wzmacniających czyszczenie.

Właściwości:

HMK®R65 rozpuszcza i usuwa resztki zapraw murarskich, cementu, stwardniałe zabrudzenia powierzchni, wykwity, zabrudzenia z rdzy i wapna, algi i mchy.

Obszary zastosowań:

HMK®R65 jest środkiem uniwersalnym, który może być stosowany do kamieni naturalnych i sztucznych, po położeniu kafelek i wykładzin z cotto, do czyszczenia elewacji z kamienia naturalnego i sztucznego, piaskowców, klinkieru itd., a więc wszędzie tam gdzie brud, rdza, wapno, wykwity, resztki zapraw murarskich i pozostałości po spoinowaniu muszą być usunięte.

Podłoże:

HMK®R65 może być stosowany do wszystkich, odpornych na kwasy podłoży jak np. kafelki ceramiczne ścienne i podłogowe, kafelki kamionkowe, płyty łupane, okładziny z gliny, cegły i klinkieru, cotto, powierzchnie z betonu licowego i płukanego. **HMK®R65** najlepiej nadaje się do czyszczenia granitów, porfirów, gnejsów, nie polerowanych lub grubo szlifowanych wapieni i marmurów. Do serycytów, różowego sardo, bawarskiego granitu leśnego i podobnych kamieni - wrażliwych na rdzę - zalecamy stosować **HMK® R75 Płyn do czyszczenia kamienia i serycytów** tak, by wykluczyć ewentualne żółte przebarwienia.

Stosowanie:

czyszczoną powierzchnię dobrze namoczyć wodą. **HMK®R65** nanosić rozcieńczony wodą 1:3 aż do 1:10 w zależności od stopnia zabrudzenia i natychmiast rozprowadzić szczotką lub twardą miotłą. Mocniejsze zabrudzenia wyszczotkować. Roztwór czyszczący zebrać przy pomocy ścierek, gąbki lub ssawy (odkurzacza) i spłukać powierzchnię dużą ilością czystej wody. Przy niezadowolającym wyniku zabieg ewentualnie powtórzyć.

Uwaga:

Przy nieznannej jakości kafelek, sprawdzić ich odporność na kwasy w następujący sposób: na niewidocznym miejscu nanieść kilka kropli nie rozcieńczonego płynu i po ok. 5-10 minutach zmyć. Jeżeli na powierzchni nie ma żadnych zmian, **HMK®R65** może być bez obaw zastosowany. Aby uniknąć uszkodzenia spoin, materiał spoinujący powinien mieć 8-10 dni. Chrom, emalie, pow. z aluminium itp. należy zabezpieczyć. Znajdujące się w pomieszczeniu wrażliwe metale jak np.: szyny metalowe, urządzenia klimatyzacyjne, lampy, komputery, lustra i inne mogą zostać zaatakowane przez środek czyszczący lub jego opary.

Rośliny, których kontaktu z **HMK®R65** nie da się uniknąć, należy przed i po czyszczeniu dobrze podlać. **HMK®R65** nie nadaje się do zapraw spoinowych zawierających żywice sztuczne.

Zużycie:

Ok. 5 - 10 m²/ liter w zależności od stopnia zabrudzenia.

Przechowywanie:

W chłodnym i zamkniętym miejscu w sposób niedostępny dla dzieci.

BHP:

HMK®R65 zawiera kwasy, podrażnia oczy i skórę. Zaleca się stosowanie rękawiczek i okularów ochronnych. Przy zetknięciu z oczami lub skórą natychmiast przemyć dużą ilością czystej wody. Pomieszczenia robocze dobrze wietrzyć lub nosić ochronę dróg oddechowych typu B lub E.

Zawiera:

Środki powierzchniowo czynne, kwasy, barwniki, środki regulujące, UBA Nr – 14020010.