

TECHNICZNA ULOTKA INFORMACYJNA

HMK® P 21 POLITURA DO MARMURU I GRANITU

Opis: HMK® P 21 środkiem pielęgnacyjnym zawierającym wosk silikonowy. Jest łatwy w użyciu. HMK P 21 daje się łatwo polerować nie pozostawiając smug. Zastępuje politory zawierające CKW. HMK P 21 jest przyjazny dla środowiska i nie zawiera trójchloroetylenu, dlatego bezpieczny w użyciu.

Właściwości: HMK® P 21 tworzy na powierzchni kamienia naturalnego cienką warstwę ochronną, której twardość i połysk mogą być zwiększone przez polerowanie. Dzięki temu w dużym stopniu uniemożliwia się wnikanie brudu, wilgoci i kwasów występujących w gospodarstwie domowym. HMK P 21 rozkłada się biologicznie i nie jest szkodliwy dla zdrowia.

Obszary zastosowań: HMK® P 21 nadaje się do polerowanego marmuru, aglomarmuru, wapieni i granitu w postaci płytek podłogowych, parapetów, schodów, blatów łazienkowych i kuchennych, i.in. głównie we wnętrzach. Przy zastosowaniu na zewnątrz wytrzymałość zostaje ograniczona przez deszcz i promienie słoneczne.

Stosowanie: HMK® P 21 nanosić cienką i równomierną warstwę za pomocą szmatki lub gąbki i natychmiast wypolerować czystą, miękką szmatką. Powierzchnie na których zastosowano HMK P 21 mogą być kilkakrotnie polerowane. Do czyszczenia pokryć starych i mocno zabrudzonych polecamy HMK R55 środek czyszczący bezkwasowy, za pomocą którego można usunąć zbędny HMK P 21. Do bieżącej pielęgnacji polecamy HMK P 24 – szlachetne mydło do kamienia, które znacznie poprawia trwałość HMK P 21, gdyż w przeciwieństwie do konwencjonalnych środków nie ługuje.

Wydajność: W zależności od nasiąkliwości podłoża ok. 15-20 m²/litr

Przechowywanie: W chłodnym ale nie mroźnym miejscu, w sposób niedostępny dla dzieci.

Ochrona środowiska: Opakowanie nadaje się do recyklingu.

Dostępny w formie:

Tubki aluminiowe 100 ml	60 sztuk w sprawdzonym kartonie
Puszki z białej blachy 0,5 litra	24 sztuki w sprawdzonym kartonie
Kubek z tworzywa szt. – 5 litrów	2 sztuki w sprawdzonym kartonie

Wskazówka: HMK P 21 jest dostępny również w kolorze czarnym do ciemnych kamieni w opakowaniach 24 x 0,5 litra i 1 x 5 litrów.