

# HG®

## kamienie naturalne

### środek do intensyfikacji barwy kamienia naturalnego

przywraca kolor i intensyfikuje strukturę

chroni przed brudem i zużyciem kamień z poliskiem lub bez

Produkt 48

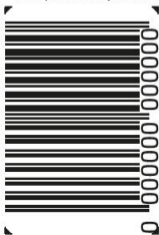


## HG środek do intensyfikacji barwy kamienia naturalnego (HG Produkt 48)

Ciemne kamienie naturalne jak marmur, granit, wapień itp., będą wykazywały zużycie poprzez matowienie, szare plamy. HG "środek do intensyfikacji barwy kamienia naturalnego" jest profesjonalnym produktem pogłębiającym kolor naturalnego kamienia i przywracającym go do życia. Unikalna kompozycja składników impregnuje, wzmacnia i chroni przed szkodliwym działaniem wody i innych czynników atmosferycznych. Nalożenie środka nie powoduje, że powierzchnia jest śliska i nie przeszkadza w naturalnym oddychaniu kamienia. Podstawowy efekt po użyciu preparatu to intensywniejsza i "głębsza" barwa kamienia.

#### Sposób użycia:

1. Przed zastosowaniem środka należy się upewnić, że powierzchnia jest zupełnie czysta, wolna od tłuszczu i brudu. Zalecamy zastosowanie HG "super zmywacz" (HG Produkt 20) lub HG "środek do usuwania cementu, zapraw klejowych i białego nalotu" (HG Produkt 12) bądź w przypadku marmuru HG "super zmywacz" (HG Produkt 20).
2. Pozostawić powierzchnię do wyschnięcia na przynajmniej 3 dni, przy ogrzewaniu podłogowym na 24 godziny. Należy wyłączyć ogrzewanie na 12 godzin przed zastosowaniem preparatu.
3. W trakcie wykonywania czynności należy mieć gumowe rękawice.
4. Nanieść cienką, równomierną warstwę HG "środek do intensyfikacji barwy kamienia naturalnego" czystą, nie włóchatą szmatką. Na większych powierzchniach nanosić preparat wałkiem.
5. Po upływie maksymalnie 5-10 minut HG "środek do intensyfikacji barwy kamienia naturalnego" wślaknie w powierzchnię. Nadmiar produktu dokładnie usunąć suchą szmatką. Jeśli to konieczne można użyć środków zawierające składniki terpentynowe.
6. Czynność powtórzyć na powierzchniach porowatych dopóki powierzchnia nie przestanie wchłaniać preparatu.



250 ml e

0544901102529 2009



|                         |       |
|-------------------------|-------|
| zawiera:                |       |
| węglowodory alifatyczne | > 30% |
| kompozycje zapachowe    |       |


7. Jeśli chcemy, aby powierzchnia się błyszczała można ją polerować po upływie 30-40 minut czystą, suchą i "nie włóchatą" szmatką lub maszyną do polerowania.
8. Po upływie 4 godzin można chodzić/korzystać z zabezpieczonej powierzchni a po 3 dniach można z niej całkowicie korzystać.
9. Po użyciu należy wyczyścić butelkę przed zamknięciem tak, aby łatwo ją można było otworzyć przed kolejnym zastosowaniem produktu.

Wydajność: do 100 m<sup>2</sup> z 1 litra, w zależności od porowatości naturalnego kamienia.


**Uwaga: Butelkę należy transportować i przechowywać w pozycji pionowej.** Tego preparatu nie stosujemy na zewnątrz. Nie stosować na polerowane, szklane i nieporowate powierzchnie. Może być przechowywany przez 1 rok po otwarciu w szczelnie zamkniętym opakowaniu. **Uwaga – materiały o właściwościach chłonnych, takie jak tkaniny itp., które miały kontakt z tym produktem mogą ulec zapłonowi w wyniku przegrzania w czasie suszenia. Materiały takie należy szeroko rozwiesić i pozostawić do wyschnięcia. Można również nasączyć je wodą, zamknąć w torbie nieprzepuszczającej powietrza i wyrzucić. Stosowanie materiałów gąbczastych nie jest zalecane, ponieważ może dojść do ich zapłonu w wyniku przegrzania.**

**Przydatność do użycia:** 7 lat od daty produkcji w zapieczętowanym opakowaniu. Personel medyczny może uzyskać informację o danych dotyczących produktów pod numerem telefonu +31 (0)36 54 94 777. Informacyjny arkusz danych dla konsumentów jest dostępny na stronie internetowej [www.HG.eu](http://www.HG.eu)

**PYTANIA ODNOŚNIE CZYSZCZENIA I PIELĘGNACJI? [www.HG.eu](http://www.HG.eu)**



**NIEBEZPIECZEŃSTWO H226-** Łatwopalna ciecz i pary. **H304-** Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. **EUH066-** Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi. **P233-** Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. **P301+P310-** W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub z lekarzem. **P331-** NIE wywoływać wymiotów. Zawiera: Hydrocarbons, C11-C12, Isoalkanes, < 2% aromatics EINECS:918-167-1



**relief**

Prod.: HG International b.v., Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere, Holandia, Tel.: +31 (0)36-5494700

Wyłączny importer: HG Polska Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 17 E, 93-177 Łódź, Tel.: 042 655 98 80, [www.hgpolska.pl](http://www.hgpolska.pl)