

Tabela Stosowania Produktów HG
do płytek podłogowych

Zabezpieczenie	Płytki poro- wate	Płytki nieporo- wate	Płytki po- lerowane (wysoki połysk)
Usuwanie pozostałości cementu	P11 P12	P11 P12	P11
Podstawowe zabezpieczenie (impregnacja)	P32	-	-
Zabezpieczenie powierzchni	P14	P14	-
Regularne mycie	P17	P16 P17	P18
Intensywne czyszczenie, usuwanie warstwy ochronnej, przygotowanie podłoża przed zabezpieczeniem	P20	P20	P20
Usuwanie plam oleju i smarów	P21 P42	P21	P21

HG[®]

podłoga

Środek do usuwania pozostałości zaprawy spoinowej płytki



Usuwanie

P11

Skuteczny i bezpieczny dla podłóg
Wzmacnia fugi

1000 ml e

Butelkę należy przechowywać w pozycji pionowej. • Personel medyczny może uzyskać informacje o danych dotyczących produktów pod numerem telefonu +31 36 54 94 777. • Informacyjny arkusz danych dla konsumentów jest dostępny na stronie internetowej www.HG.eu

Przydatność do użycia: 7 lat od daty produkcji w zapieczętowanym opakowaniu.

zawiera:	
niejonowe środki powierzchniowo czynne	< 5%
kompozycje zapachowe	

NIEBEZPIECZEŃSTWO H302- Działa szkodliwie po połknięciu. **H314-** Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. **P101-** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102-** Chronić przed dziećmi. **P270-** Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu. **P280-** Stosować ochronę oczu, rękawice ochronne. **P301+P330+P331-** W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypluć usta. **NIE** wywoływać wymiotów. **P303+P361+P353-** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. **P305+P351+P338-** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. **P501-** Zawartość/pojemnik usunąć do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych lub specjalnych zgodnie z miejscowymi, regionalnymi, krajowymi i/lub międzynarodowymi przepisami. Zawiera: Kwas fosforowy EINECS 231-633-2, Kwas szczawiowy EINECS 205-634-3, Izotridekanol, etoksylowany EINECS 931-137-2.



Prod.: HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holandia, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: CT71-H9PF-600N-0XPM

50% RECYCLED PLASTIC BOTTLE

HG POLSKA Sp. z o.o. Ul. Pory 59, lok. LU19, 02-757, Warszawa
Tel.: +48 607 033 810, www.hg.eu

0510102210029 2606

Produkty i wskazówki?
Zobacz:

HG.EU



HG środek do usuwania pozostałości zaprawy spoinowej płytki (produkt 11)

- wzmacnia fugi

HG środek do usuwania pozostałości zaprawy spoinowej płytki usuwa ślady spoin cementowych z m.in. wszystkich rodzajów porowatych i nie porowatych płytek ceramicznych i kamienia naturalnego odpornego na działanie kwasów, takich jak łupek norweski, granit i kwarcyt. Preparat usuwa pozostałości zaprawy spoinowej z powierzchni płytki, ale nie ze spoin. Nadaje się również do usuwania rdzy.

Sposób użycia:

W przypadku glazurowanych, gładkich płytek: Należy rozpuścić pół litra preparatu w 5 litrach wody.

W przypadku nieglazurowanych i glazurowanych płytek, jak również kamienia naturalnego odpornego na działanie kwasów: Należy rozpuścić 1 litr w 4 litrach wody.

1. Powierzchnię należy uprzednio zmoczyć czystą wodą, a następnie nanieść roztwór w sporych ilościach za pomocą zmywaka lub mopa. Powierzchnia, która jest jednocześnie myta, nie powinna przekraczać 10 do 15 m².
2. Powierzchnię następnie należy dokładnie wyszorować za pomocą szczotki.
3. Pozostawić na 15-20 minut, a w czasie wchłaniania utrzymać powierzchnię podłogi w stanie nawilżonym stosując roztwór przedmiotowego produktu.
4. W dalszej kolejności powierzchnię ponownie dokładnie wyszorować a następnie usunąć roztwór za pomocą mopa, który regularnie należy splukiwać wodą i wykręcać.
5. Następnie podłogę umyć 2-3 razy czystą wodą. Jeśli okaże się to konieczne, procedurę powtórzyć w poszczególnych miejscach.

Wydajność: ± 20-50 m² w zależności od rozcieńczenia i intensywności zabrudzenia.

Uwaga:

Nie stosować w przypadku zawierającego wapień kamienia naturalnego jak marmur, trawertyn, niebieski granit, różne rodzaje łupków i betonowe płytki/podłogi.

Uwaga! Przed zastosowaniem należy przetestować wrażliwość kamienia na kwasy nаноsząc produkt na niewielką powierzchnię (zawierający wapień kamień przy zastosowaniu tego produktu ulegnie uszkodzeniu). Zastosowanie produktu może doprowadzić do lekkiego odbarwienia spoiny.

W przypadku silnego zabrudzenia: Z produktu korzystać w postaci nierozcieńczonej lub zastosować *HG środek do usuwania pozostałości cementu z płytki (produkt 12)*. Do usuwania pozostałości cementu na zawierających wapń powierzchniach korzystaj z *HG środek do usuwania pozostałości cementu z kamień naturalny (produkt 31)*.