

HG odstraňovač cementových povlakov (výrobek 11)

• zpevňuje spárování

HG odstraňovač cementových povlakov odstraňuje cementový povlak ze všech druhů porézni i neporézni keramiké a kamenné dlažby, a z přírodních kamenů neobsahujících soli vápníku, jako je norská bridlice, granit a křemen. Jediněčnost výrobku spočívá v tom, že rozpouští cement z povrchu dlaždice, nikoli ze spár. Je vhodný rovněž pro odstraňování rzi.

Návod k použití:

Na glazované, hladké kachličky a dlaždice: Nalijte půl litru do 5 litrů vody.

Na neglazované a hrubé glazované dlaždice a na přírodní kámen neobsahující soli vápníku: Nalijte 1 litr do 4 litrů vody.

1. Před použitím čistěný povrch nejprve namočte čistou vodou a poté naneste roztok kartáčem nebo mopem. Neošetřujte více než 10 až 15 m² současně.
2. Poté povrch vydrhněte kartáčem.
3. Nechte působit 15–20 minut a po tuto dobu udržujte podlahu mokrou roztokem tohoto přípravku.
4. Poté čistěný povrch ještě jednou řádně vydrhněte kartáčem a poté roztok odstraňte mopem, který pravidelně vyplachujte ve vodě a vždy vyždímejte.
5. Poté podlahu ještě 2–3krát řádně vytřete mopem namočeným v čisté vodě. V případě potřeby čištění na některém místě zopakujte.

Spotřeba: ± 20–50 m² podle rozdělení a intenzity cementového povlaku.

Pozor: Nepoužívejte na přírodní kameny obsahující soli vápníku, jako je mramor, travertin, modrý vápenec, některé druhy bridlice a betonové desky / betonové podlahy.

Pozor! Před použitím vždy vyzkoušejte, zda je kámen citlivý na kyselinu tak, že kousek ošetříte tímto přípravkem (kámen s obsahem soli vápníku se po použití tohoto přípravku poškodí nebo bude jeho povrch poleptán). Po použití tohoto výrobku může poněkud zesvětlat spára. Při silném znečištění: použijte nefeděný přípravek nebo HG odstraňovač zbytků cementu (výrobek 12). Pro odstranění zbytků cementu na povrchu materiálu s obsahem soli vápníku použijte přípravek HG odstraňovač cementových povlakov z přírodního kamene (výrobek 31), viz řada přípravků HG na přírodní kámen.

Láhev přepravujte a skladujte ve vzpřímené poloze. Chraňte před mrazem. Obal odevzdávejte ve sběrně nebezpečného odpadu!

Lékařský personál může požádat o více informací o produktu na telefonním čísle +31 36 54 94 777

Informační leták pro uživatele je dostupný na www.HG.eu

HG odstraňovač cementových povlakov (výrobek 11)

• vytvrzuje škárování

HG odstraňovač cementových povlakov odstraňuje zbytky cementu ze všech druhů poréznych a neporéznych keramických dlaždíc, obkladačiek a z druhov prírodného kameňa, ktoré neobsahujú vápnik, ako je napríklad nórska bridlica, žula a kremenec. Jediněčnost tohto výrobku je v tom, že rozpúšťa cement na povrchu dlaždíc, ale nie cement v škárách. Vhodný je aj na odstraňovanie hrdze.

Návod na použitie:

Pre glazované, hladké dlaždice a obkladačky: Rozpusťte pol litra v 5 litroch vody.

Pre neglazované a drsné glazované dlaždice, ako aj prírodný kameň, neobsahujúci vápnik: Rozpusťte 1 liter v 4 litroch vody.

1. Povrch najprv namočte čistou vodou a potom naneste väčšie množstvo roztoku pomocou handry alebo mopu. Neošetrujte viac ako 10 až 15 m² súčasne.
2. Povrch potom riadne vydrhnite tvrdou kefou.
3. Nechajte pôsobiť 15 – 20 minút a kým bude látka pôsobiť, dlážku priebiežne navlhčujte roztokom tohto prípravku.
4. Následne vyčistený povrch ešte raz dobre vydrhnite a potom roztok odstráňte handrou alebo mopom, ktoré je potrebné pravidelne oplachovať vodou a vyžmýkať.
5. Potom dlážku ešte 2 – 3 krát dobre poumývajte čistou vodou. Ak je potrebné, toto ošetrovanie dlážky na vybraných miestach opakujte.

Spotřeba: ± 20 – 50 m², v závislosti od zriadenia a intenzity cementového povlaku.

Upozornenie:

Nepoužíajte na druhoch prírodného kameňa, obsahujúcich vápnik, ako je napríklad mramor, travertín, modrá skalica, rôzne druhy bridlice a betónové dlaždice/podlahy.

Upozornenie! Pred použitím otestujte kameň na citlivosť na kyselinu tak, že malý kúsok ošetríte týmto produktom (kameň obsahujúci vápnik bude pri použití tohto produktu poškodený, prípadne naleptaný). Po použití tohto výrobku môžu byť škáry trochu zosvetlené. V prípade veľmi silného znečistenia: použite produkt nezriedený alebo použite HG odstraňovač zvyškov cementu (výrobek 12). Na odstraňovanie zvyškov cementu na povrchoch obsahujúcich vápnik, použite HG odstraňovač cementových povlakov z prírodného kameňa (výrobek 31), viď tiež HG rada prípravkov na prírodný kameň.

Fľašu prepravujte a skladujte vo vzpriamenej polohe. Chráňte pred mrazom. Obal odovzdávejte v zberni nebezpečného odpadu!

Lékařský personál může požádat o více informací o produktu na telefonním čísle +31 36 54 94 777

Informačný leták pre užívateľov dostupný na www.HG.eu