

Finalit Nr. 6

Odvápňovač

Vlastnosti:

- Rozpouští vápencové usazeniny a také vápenné, solné nebo sádrové výkvěty.
- Odstraňuje skvrny od vodního kamene.
- Ředění až 1:20 s vodou.
- 1 litr až na 80 m², podle znečištění.
- pH-hodnota: 1 (kyselý).



Oblasti použití:

Žula, pískovec, přírodní kámen, mramor, Solnhofenský kámen, vápenec, Cotto, kabřinec, cihla, kamenina, keramika, teraco, beton.

Pozor! Mramor, vápenec, vápencový pískovec a teraco (všechny měkké kameny) s leštěným nebo matným povrchem mohou být **neředěným** produktem **Finalit Nr. 6 lehce naleptány**.

Nutné provést zkoušku na nenápadném místě!

Před zahájením prací:

- Zkontrolovat prostor na různá poškození, která vznikla během provozu a od dveří po směru hodinových ručiček vše zdokumentovat fotografiemi.
- Choulostivá místa, přechodové profily, zarážky na dveře apod. oblepit plastovou lepicí páskou, která je odolná vůči kyselinám a nezanechává zbytky lepidla. Případně místa chránit transparentním silikonem tak, aby nedošlo k poškození vlivem vody nebo čisticího prostředku.
- Případné staré ochranné nátěry nebo impregnace musí být z povrchu odstraněny základním čištěním produktem Finalit Nr. 5 nebo kombinovanou směsí v poměru 1:1:1 složenou z produktů Finalit Nr. 1, Finalit Nr. 5 a Finalit Nr. 39. V případě nejasností nebo nejsou-li nátěry viditelné okem, provést test: a) mechanicky např. čepelí nože (seškrábnout), b) vodní test: je-li povrch po polití vodou nesmáčivý (voda vyperlí), je zpravidla na povrchu nějaká impregnace.
- Vypnout podlahové topení.

Tento produkt je kyselina – proto je nezbytně nutné po jeho použití provést **neutralizaci** povrchu produktem Finalit Nr. 1 Intenzivní čistič! **Pokud je kyselina nanášena na stěny, musí být** nejprve povrch předvlhčen vodou a následně kyselina **NANÁŠENA ZESPODU NAHORU!** Pokud nebude dbáno na toto doporučení a aplikace bude prováděna shora dolů, vzniknou naleptané potečené pruhy, které bude možné odstranit pouze vybroušením!

Návod k použití:

- Čištěný povrch nejprve předvlhčit čistou vodou.
- Zředit v koncentraci až 1:20 s vodou, podle stupně znečištění.
- Finalit Nr. 6 nanést a vmasírovat brusným kartáčem nebo jednokotoučovým strojem s vhodným padem.
- Nechat 5-10 minut působit. Poté znovu povrch vydrhnout kartáčem a všechny rozpuštěné nečistoty vysát vysavačem na vodu, stáhnout gumovou stěrkou a opláchnout tekoucí vodou (dle situace).
- **Neutralizace:** Nanést Finalit Nr. 1 Intenzivní čistič zředěný 1:20 s vodou.
- Nechat působit 10 minut – 3 hodiny (na silně savých materiálech je nutné neutralizovat několikrát, zpravidla 3-5x)
- Na závěr povrch důkladně přemýt čistou vodou.

POZOR: Leštěný nebo zbrousený mramor, vápenec, teraco, kovy, pozinkované popř. ošetřené materiály, armatury, ušlechtilé kovy, plastové armatury nebo akrylové vany mohou být produktem Finalit Nr. 6 Odvápňovač (platí i pro roztok s vodou) naleptány!

Profi tipy pro použití produktu Finalit Nr. 6 Odvápňovač

1. Odolné vrstvy vodního kamene

Uzavřené vrstvy vodního kamene tvrdým kartáčem nebo brusným papírem zdrsnit. Velmi silné vrstvy vodního kamene, např. podlahy v kašnách, je možné nahřát plamenem – díky vysoké teplotě odskočí silná vrstva od podkladu. Používat ochranné brýle! Zbytky je poté možné pomocí produktu Finalit Nr. 6 a brusného kartáče + křemičitý písek nebo vodním opískováním vysokotlakým čističem relativně snadno dočistit.

Tenkou vrstvu vodního kamene je možné odstranit „oholením“ břitem na čištění oken nebo alternativně ocelovou vlnou 00 (dvojitá nula). Tímto postupem nedojde k poškození leštěného mramoru.

Pro odstranění běžných vápenných, solných a sádrových výkvětů se doporučuje zředit Finalit Nr. 6 v poměru 1:20 s vodou.

Pro odstraňování skvrn od krystalické vody použít směs produktů Finalit Nr. 6 a Finalit Nr. 8 v poměru 1:1 – nanést neředěnou – doba působení 3-12 hodin.

2. Plíseň

Čínský pískovec s černou plísní je možné čistit směsí produktů Finalit Nr. 6 + 2 + 8 v poměru 1:1:1. Doba působení 10-60 minut podle rozsahu napadení plísní.

3. Sanitární čistič

Finalit Nr. 6 Odvápňovač je výborný čistič pro sanitární oblast (WC mísy apod.) a také v domácnosti (kávovary, perlátory, sprchové stěny, sprchové růžice). Ředit v poměru 1:5 s vodou. V tomto poměru může být použito také pro krystalizovaný mramor.

Specifikace a spotřeba:

Vzhled: Tekutina, bezbarvá
pH-hodnota: 1
Spotřeba: 1 litr na více než 80 m² dle způsobu použití
Balení: 0,25 l, 1 l, 5 l, 25 l - plastová nádoba
Skladování: Chránit před mrazem. Doporučená spotřeba: 1 rok od otevření originálního obalu.
Zacházení: Po práci si umýt ruce. Používat ochranné rukavice a brýle. Skladovat mimo dosah potravin. Při práci nejíst a nepít. Uchovávat mimo dosah dětí. **POZOR ŽÍRAVÝ!**

Ukázky realizací:



Řecko:
Hotel „The Romanos“ Costa Navarino



Anglie:
Nottingham Square, Nottingham



Německo:
Bundesrat Berlín

Výhradní dovozce pro ČR:

DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Kotkova 710/3, 66902 Znojmo

tel: +420 515 227 272, office@dema-dekor.cz

www.dema-dekor.cz

Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru ošetřování, čištění a čistící techniky. Při používání našich produktů podle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Vzhledem k tomu, že používání našich produktů je prováděno bez možnosti naší kontroly, podléhá vaší odpovědnosti zkontrolovat vhodnost používání těchto produktů na vaše záměry a účely. Z těchto důvodů jsou naše návody a doporučení obecně platná a není možno je použít jako základ ručení. Dbejte na dodržování doporučení, směrnic a norem. Vydáním této informace o produktu pozbývají veškeré předchozí verze svoji platnost.