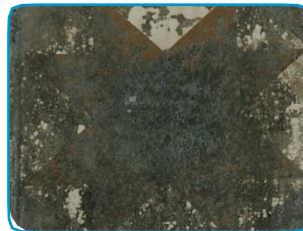


Finalit No. 6

Odvápňovač

- Odstraňuje silné vrstvy vápenných usazenin
- Odstraňuje vápenné, solné a sádrové výkvěty
- Odstraňuje skvrny od krystalové vody

- Kyselý speciální čisticí prostředek
- Hodnota pH: < 2
- Ředitelný vodou v poměru až 1:20
- 1 litr vystačí až na 80 m² podle stupně znečištění



1) Informace o produktu – Finalit No. 6 Odvápňovač



a) Materiály

Finalit No. 6 Odvápňovač je vhodný k čištění žuly, pískovce, přírodního kamene, mramoru, solnhofenského vápence, vápence, terakoty, kabřince, cihel, jemné kameniny, keramiky, terrazza a betonových tvárníc.

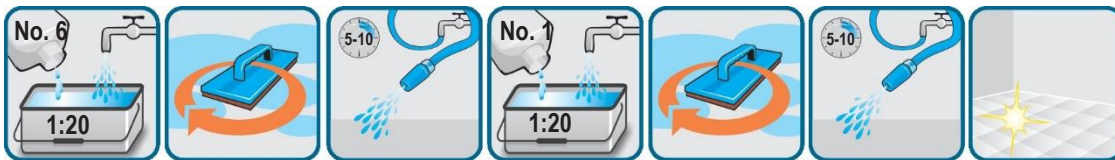
Pozor! Finalit No. 6 může naleptat měkký kámen jako mramor, vápenec, pískovec, terrazzo apod.! Vlastní testy nutné!

PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE

- Vyfotografujte všechna již existující poškození způsobená každodenním úklidem a používáním prostor. Začněte ode dveří a postupujte ve směru hodinových ručiček.
- Spojе dřeva na podlaze (např. dveřní rámy) ošetřete transparentním silikonem, jinak by mohlo dojít k jejich poškození čisticím, resp. čistící vodou. Pečlivě je zakryjte speciálními, kyselinovzdornými plastovými páskami, které nezanechávají zbytky lepidla!
- Je nutné odstranit z povrchu již existující staré nátěry pomocí čisticího prostředku Finalit No. 5 Odstraňovač ochranných vrstev nebo směsí produktů No. 1 Intenzivní čistič, No. 5 Odstraňovač ochranných vrstev a No. 39 Compact v poměru 1:1:1, jinak čisticí prostředky nebudou fungovat! Staré nátěry jsou často téměř průhledné a pouhým okem nejsou viditelné. Proveďte test a) čepelí nože (seškrábnutím) nebo b) polítm vodou - je-li povrch opatřen nátěrem, voda vyperlí.
- Vypněte podlahové topení!

Tento produkt je **kyselý**, proto je nutné povrch po jeho použití **neutralizovat** produktem Finalit No. 1 Intenzivní čistič! Pokud **kyselinou čistíte stěnu** („odstraňování nečistot kyselinou“), musí být nejprve navlhčena vodou. Kyselinu je třeba **NANÁSET ODSPODU NAHORU**. Při nedodržení tohoto postupu, tj. při nanášení shora dolů, vzniknou vyleptané šmouhy, které nelze odstranit jinak než obroušením.

b) Aplikace přípravku



- Navlhčete čistěný povrch vodou
- Finalit No. 6 Odvápňovač lze ředit vodou v poměru až 1:20 podle stupně znečištění
- Čistič zapracujte ručně hnědým padem, strojově jednotoučovým strojem s vhodným padem nebo brusným kartáčem
- Nechte působit 5 až 10 minut a důkladně opláchněte vodou.
- **Neutralizace:** Aplikujte Finalit No. 1 Intenzivní čistič zředěný vodou v poměru 1:20
- Nechte působit cca 5-10 minut (u vysoce savých povrchů je nutné proces opakovat 3-5krát)
- Opláchněte vodou.

Pozor! Finalit No. 6 může leptat měkké kameny, jako je mramor, vápenec, pískovec, terrazzo atd., ale i kovy, nerezovou ocel, pozinkované, resp. povlakované materiály, vodovodní baterie a akrylátové vany! Vlastní testy nutné!

Doporučení pro denní úklid:

Finalit No. 40 Citrusový čistič – pH neutrální, vhodný na všechny povrchy!

2) Profi typy pro použití produktu Finalit No. 6 Odvápňovač

a) Odolné vrstvy vápenných usazenin

Uzavřené vápenné vrstvy je nutné před aplikací produktu nejprve zdrsnit hrubým kartáčem nebo smirkovým papírem. Velmi silné vrstvy vápenných usazenin, např. v kašnách, zahřejte pomocí plamene, což způsobí odloupení vrstvy vápenných usazenin. Používejte ochranné brýle! Zbytky lze poměrně snadno odstranit ručně přípravkem Finalit No. 6 Odvápňovač s použitím hnědého padu, pomocí jednokotoučového stroje, brusného kartáče a křemičitého písku nebo vodním pískováním vysokotlakým čističem.

Tenké vrstvy lze odstranit mechanicky škrabkou na okna.

Jiná možnost: Použijte ocelovou vlnu 00 („dvojítá nula“). Tímto postupem nedojde k poškození leštěného mramoru.

Pokud je zvápenatění nebo rozšíření vápenných, solných a sádrových výkvětů jen mírné, doporučuje se použít Finalit No. 6 Odvápňovač zředěný vodou v poměru 1:20.

Skvrny od krystalové vody nejlépe odstraní použitím přípravku Finalit No. 6 Odvápňovač a Finalit No. 8 Odstraňovač rzi smíchaného v poměru 1:1 – doba působení závisí na stupni znečištění: 3-12 hodin.

b) Černá plíseň na čínském pískovci

Černou plíseň na čínském pískovci lze úspěšně odstranit směsí Finalit No. 2 Radikální čistič, Finalit No. 6 Odvápňovač a Finalit No. 8 Odstraňovač rzi (1:1:1). Doba působení: 10-60 minut podle rozsahu napadení.

c) Čisticí prostředek pro hygienická zařízení a sanitární techniku

Finalit No. 6 Odvápňovač je ideální jako čisticí prostředek pro hygienická zařízení (např. toalety, atd.) a v domácnosti (např. na kávovary, sprchové hlavice, stěny sprchových koutů, atd.) – ředit v poměru 1:5 vodou.

3) Specifikace

Vzhled	tekutý, bezbarvý
Hodnota pH	< 2
Balení	Plastová nádoba o objemu 0,25 l, 1 l, 5 l, 25 l
Skladování	Chraňte před mrazem. Doporučená spotřeba: 1 rok od otevření originálního obalu.

4) Bezpečnostní pokyny

Je třeba dodržovat obvyklá bezpečnostní opatření pro manipulaci s chemickými látkami. Zajistěte dobré větrání/odsávání na pracovišti. Předcházejte tvorbě aerosolu. Uchovávejte mimo dosah potravin, nápojů a krmiv. Znečištěný či nasáklý oděv ihned svlékněte. Před přestávkou a na konci práce si umyjte ruce. Zamezte kontaktu s očima a pokožkou. **POZOR, ŽÍRAVINA!**

5) Upozornění

Naše informace o produktu jsou založeny na pečlivých laboratorních testech a rozsáhlých praktických zkušenostech. Jedná se však o nezávazné údaje. Doporučujeme provést vlastní testy, abyste zjistili, zda produkt splňuje příslušné požadavky. Naše společnost neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím uvedeného produktu.

6) Kontakt

Výhradní partner Finalit® Péče o kámen a dlažbu pro Českou republiku:

floorcolor s.r.o.

Kotkova 710/3

669 02 Znojmo

+420 515 227 272

info@floorcolor.cz

www.finalit.cz / www.floorcolor.cz