

Finalit Nr. 1

Intensiv-Reiniger

- Reinigen von sensiblen Untergründen, Gummi, PVC und Linoleum.
- Entfernen von Fett, Öl, Blut, Fugenverschmutzungen, Schimmel, Gummiabrieb, Rotweinessig, Milch, Wein, Kaffee, Marmelade etc.
- Neutralisieren von Säuren

- Verdünnbar bis 1:20 mit Wasser
- 1L für bis zu 80 m², je nach Verschmutzungsgrad
- pH-Wert: 11-12 (basisch)



1) Das Produkt – Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger



a) Materialien

Grundsätzlich für sämtliche Kunst- und Natursteinflächen, Fliesen etc. geeignet.

Achtung: Polierter Marmor, Kalkstein und mineralische Stoffe können von Finalit Nr. 1 leicht angeätzt werden. Eigenversuche notwendig!

VOR BEGINN DER ARBEITEN

- Beschädigungen, die durch das tägliche Reinigen und Benützen der Räumlichkeiten entstanden sind, bei der Tür beginnend, dem Uhrzeigersinn verlaufend, fotografieren.
- Holzanschlüsse am Boden (zB Türstöcke) müssen mit transparentem Silikon silikoniert werden, da es ansonsten zu Beschädigungen durch Wasser bzw. Reinigungsmittel kommen kann. Sorgfältig mit speziellen säurebeständigen Kunststoff-Klebebändern, die keine Kleberrückstände verursachen, abdecken!
- Vorhandene Beschichtungen müssen vor der Problemlösung (Fleckentfernung) mit Finalit Nr. 5 Beschichtungs-Reiniger oder mit einer Mischung aus Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger, Nr. 5 Beschichtungs-Reiniger und Nr. 39 Compact (1:1:1 gemischt) zur Gänze entfernt werden, ansonsten können die Reiniger nicht wirken!! Wenn nicht mit freiem Auge ersichtlich (oft nahezu transparent): Test mit a) Klinge durchführen („schaben“) oder b) Wasser hinschütten: Gibt es einen ‚Perleffekt‘, dann ist die Fläche beschichtet.
- Fußbodenheizung ausschalten!

b) Anwendung



- Die zu reinigende Fläche vorher mit Wasser anfeuchten.
- 1 Liter reicht für bis zu 80m², je nach Aufnahmefähigkeit des Untergrundes.
- Bis 1:20 mit Wasser verdünnbar, je nach Verschmutzungsgrad.
- Auftragen, mit Bürste einreiben, 5 - 10 Minuten einwirken lassen.
- Mit Wasser gründlich nachwaschen.

Empfehlung für die tägliche Pflege:

Finalit Nr. 40 Citrusduft Reiniger – pH-neutral, für alle Flächen geeignet!

2) Profi Tipps zu Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger



a) Fett- und Ölflecken

Fett- und Ölflecken oder Flecken, die durch fetthaltige Produkte (zB Milch) verursacht werden, kann man mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger verseifen (d.h. das Fett wird gespalten) und lassen sich dadurch nach einer entsprechenden Einwirkzeit (1-12 Stunden, je nach Intensität der Verschmutzung) entfernen. Sitzt das Fett zu tief oder bereits sehr lange im Stein, Finalit Nr. 11 Fett- und Wachs-Entferner unter Beimengung von ca. 20% Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger verwenden.

b) Spezielle Fleckenentfernungen wie zB. Fettflecken, Rotweinflecken

- Finalit Nr. 1 pur auftragen, mit Plastikfolie abdecken.
- Einwirkzeit 1 bis 12 Stunden.
- Mit Wasser gründlich nachwaschen.

c) Starke Neutralisation bei stark saugenden Materialien

Säure oder säurehaltige Reiniger können auf Ziegel, Cotto, grobem Sandstein, Kalkstein und Gneis immer wieder auftretende Kalk-, Salz- und Gipsausblühungen verursachen. In solchen Fällen muss mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger, 1:20 verdünnt, 3-5mal mit einer jeweiligen Einwirkzeit von bis zu 3 Stunden (in Ausnahmefällen auch länger) gearbeitet werden, um die bereits tief in den Stein und Unterboden eingedrungene Säure zu neutralisieren.

Andernfalls ist mit immer wiederkehrenden Kalk-, Salz- und Gipsausblühungen (weiß-gräulicher ‚Schleier‘) zu rechnen. Ist der Stein bereits imprägniert oder beschichtet und es treten diese Ausblühungen auf, muss die Imprägnierung / Beschichtung mit Finalit Nr. 5 Beschichtungs-Reiniger entfernt werden. Danach wieder mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger neutralisieren, wie oben beschrieben.

d) Zusatz Quarzsand bei extrem hartnäckiger Verschmutzung

Sollte man bei **FEINPORIGEN MATERIALIEN** (zB Kalkstein) aus den Mikroporen Schmutz sowie Ausblühungen aus Kalk, Salzen und Gips nicht zu 100% entfernen können, empfiehlt sich folgende Vorgangsweise: den Boden mittels Reiniger Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (1:20 mit Wasser verdünnt) und als Zusatz Quarzsand 0,1-0,5 oder 0,1-1,0 mm, Einscheibenmaschine mit braunem Pad oder Schleifbürste, Korn 180, sowie Wasserzugabe abreiben; dadurch erreicht man eine perfekte Reinigung.

Bei **GROBPORIGEN MATERIALIEN** wie zB Ziegel, Cotto, grober Sandstein, Kalkstein und Gneis usw., verwendet man zum Reinigen Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (1:20 mit Wasser verdünnt) und als Zusatz Quarzsand 0,1-1 mm bzw. 0,1-2 mm und Schleifbürste, Korn 180, sowie Wasser. Dies gilt auch für Böden mit sandgestrahlter, geflammter, gestockter, gespitzter oder gebürsteter Oberfläche.

Quarzsand nicht verwenden bei Marmor-, Kalksandstein- und Kalksteinböden (Weichgestein) mit polierter Oberfläche!

3) Allgemeine Hinweise



a) Finalit Nr. 21S Porenfüller – Vorbehandlung zur Problemvermeidung

Um das Eindringen von **Verschmutzungen, Schüsselungen, Ausblühungen, Kristallwasserbildung und Fugenrandverfärbungen** einzudämmen bzw. zu vermeiden, sollten die Platten im Außen- und Innenbereich vor der Verlegung **rundherum** inkl. der Plattenkanten mit Finalit Nr. 21S Porenfüller vorbehandelt werden!

Finalit Nr. 21S enthält einen hohen **fungiziden** Anteil, dadurch kann es kaum zu einer Algenbildung kommen – vor allem dann nicht, wenn jährlich **nachimprägniert** wird. Generelle Informationen zum Thema ‚**Problemvermeidung durch Vorbehandlung**‘ siehe Finalit Nr. 21S Porenfüller.

b) Erscheinungsbild „Feuchtigkeitsflecken“ – Flecken durch Kristallwasserbildung

Feuchtigkeitsflecken lassen sich durch Trocknung mit Flamme entfernen, Kristallwasserflecken hingegen nicht. In den **Entstehungshohlräumen** zwischen den Mineralien kann es zu Kalk-, Salz- und Gipsausblühungen kommen, sowie zur **Kristallwasserbildung**. **Gips und Calcium** sind verantwortlich für die **Kristallwasserfleckenbildung** (sehen aus wie Wasserflecken). Dieses Kristallwasser (Mineral) kann man mit Finalit Nr. 6 Kalklöser und Finalit Nr. 8 Rostlöser (1:1 gemischt) pur auftragen, über Nacht einwirken lassen, entfernen (umwandeln). Am nächsten Tag abwaschen und mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (1:20 mit Wasser verdünnt) neutralisieren.

c) Säure-Base Gleichgewicht

Viele Flecken lassen sich nur mit bestimmten Säuren entfernen. Mit Finalit Nr. 1 Intensiv-Reiniger (basisch, pH-Wert 11-12, 1:20 mit Wasser verdünnt, kann man jede Säure neutralisieren (d.h. den pH-Wert auf 7 = neutral bringen; Wasser hat pH-Wert 7 – 7,5)!

4) Spezifikation

Aussehen	Flüssig, farblos
pH-Wert	11-12
Verpackung	0,25l, 1l, 5l, 25l Kunststoffgebinde
Lagerung	Vor Frost schützen. Empfohlene Aufbewahrungsfrist: 1 Jahr ab Öffnen des Produkts im Originalgebinde.

5) Sicherheitsbestimmungen

Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen. Aerosolbildung vermeiden. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. **ACHTUNG ÄTZEND!**

6) Anmerkung

Die Angaben unserer Produktinformationen beruhen auf sorgfältigen Laboruntersuchungen und umfassenden Praxiserfahrungen. Sie sind unverbindliche Hinweise. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen entspricht. Unsere Firma übernimmt weiters keine Gewähr für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung des genannten Produktes resultieren.