



## Agenți de îndepărtare a petelor



# NO RUG

Produs pentru îndepărtarea petelor de rugină de pe granit, gresie, cuarț și materiale rezistente la acțiunea acizilor.

**NO RUG** este un agent de îndepărtare a petelor pe bază de apă, special conceput pentru îndepărtarea petelor de rugină de pe suprafețe rezistente la acid. Produsul este de asemenea eficient pe **eflorescență salină** și pete întunecate de la **oxidare**.

**NO RUG** are o formulare specială care îi permite să pătrundă adânc chiar și în cele mai compacte suprafețe, cum ar fi finisaje periate sau lustruite. Odată ajuns acolo, elimină chiar rugina din grosimea materialului.

✓ Odată aplicat peste pata care urmează să fie îndepărtată, produsul funcționează singur fără a mai fi nevoie de alte procese, până la îndepărtarea completă a petei. **NO RUG** se aplică rapid și ușor, iar utilizarea sa nu va modifica aspectul original al suprafeței.

### CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- ✓ Produs pe bază de apă
- ✓ Putere excelentă de **îndepărtare a petelor**
- ✓ Aplicare **rapidă și ușoară**
- ✓ **Nu strică** suprafețele tratate
- ✓ **Penetrează adânc**, îndepărtând rugina prezentă în **adâncimea materialului**

### UTILIZĂRI

Acest produs **poate fi folosit** atât pe suprafețele din interior cât și pe cele situate la exterior.

**Potrivit** spre a fi utilizat pe: Aglomerat de marmură-cuarț, ardezie, gresie, bazaltina - Piatra de lavă, bazalt topit, ceramică glazurată, clincher, cotto, granit, gresie porțelanată suprapusă, Gresie porțelanată lustruită, Gresie porțelanată naturală, gresie porțelanată texturată, cărămidă expusă, piatră reconstituită (piatră ecologică), porfir, cuarțit, teracotă, tuf

### ACOPERIRE

N.A.

### ECHIPAMENT DE APLICARE

Perie, Spatula, Aplicare directă pe pată, Șlefuitor de podea



**NO RUG** - Produs pentru îndepărtarea petelor de rugină din granit, gresie, cuarț și materiale rezistente la acid.



LINEA  
PROFESSIONALE

## PAȘI DE APLICARE

### Pregătirea și curățarea suprafeței

1. Curățați cu atenție suprafața, asigurându-vă că îndepărtați orice urmă de praf sau murdărie.
2. Nu folosiți niciodată NO RUG pe suprafețe supraîncălzite. Vă recomandăm să aplicați produsul în perioadele cele mai răcoroase ale zilei.
3. În cazul în care suprafața care trebuie tratată este acoperită cu un strat de suprafață anterior de ceară, procedați la îndepărtarea acesteia cu *Double Stripping (Striping dublu)*

### Aplicare

**NO RUG trebuie utilizat numai singur. Nu-l amestecați NICIODATĂ cu alte substanțe chimice, cu excepția pudrei de îngroșare Faber Pultice.**

4. ✓ Produsul este destinat utilizării fără diluare. Se toarnă produsul direct pe suprafața care urmează să fie tratată. Folosiți o perie, o spatulă sau dacă vă este mai ușor, turnați produsul direct pe suprafață, acoperind-o complet cu un strat gros de produs. Când se utilizează pe suprafețe deosebit de mari, cum ar fi atunci când se îndepărtează eflorescența și oxidarea întunecată de pe podele, produsul poate fi aplicat și lucrat cu o mașină mecanică de polizat.
5. Lăsați produsul să acționeze la suprafață până când pata a fost complet extrasă. Timpul necesar va depinde de intensitatea petelor, de adâncimea până la care au pătruns acestea, de persistența lor și de perioada de timp de când se află acolo. Date fiind cele de mai sus, nu este posibil să stabilim o perioadă exactă de timp în care produsul îndepărtează petele. Prin urmare, vă recomandăm să testați reacția produsului pentru a vă face o idee despre timpul necesar pentru obținerea unui rezultat satisfăcător. În orice caz, următoarele informații pot servi drept ghid orientativ:

- Pentru urmele de rugină de suprafață care sunt de culoare palidă, în special pe materiale compacte, non-absorbante, timpul de îndepărtare este în general de la **30 până la 60 de minute**;
- Pentru urmele de rugină întunecate și adânci de sub suprafață, în special pe materiale poroase, absorbante, timpul de îndepărtare poate fi de la **1 la 4 ore**;
- Pentru petele profunde, întunecate de rugină și oxidare care au pătruns prin materiale deosebit de poroase și absorbante, timpul de îndepărtare poate varia de la **8 până la 24 ore**.

Pentru operațiile de îndepărtare a petelor care necesită o perioadă mai lungă de timp, vă recomandăm să acoperiți stratul de produs cu folie de plastic sau nailon. În mod similar, vă recomandăm să aplicați un strat suficient de gros de produs pentru a evita să adăugați mai mult produs în cazul în care acesta se usucă prea repede. Acest proces permite produsului să reacționeze mai bine cu pata decât cu mediul înconjurător, sporind eficacitatea tratamentului.



**NO RUG** - Produs pentru îndepărtarea petelor de rugină din granit, gresie, cuarț și materiale rezistente la acid.



Când acoperim produsul, este important ca după înlăturarea foliei, să-l lăsăm expus timp de circa 30-60 de minute înainte de a-l îndepărta și de a curăța suprafața.

6. După perioada de timp stabilită, procedați la îndepărtarea produsului și a reziduurilor acestuia, indiferent dacă acestea sunt umede sau uscate. Pentru a îndepărta NO RUG puteți utiliza hârtie absorbantă sau cârpe în cazul suprafețelor de mici dimensiuni, absorbind și îndepărtând reziduurile până când suprafața rămâne complet curată. Ștergeți suprafața cu o cârpă ușor umedă și așteptați să se usuce bine înainte de a evalua rezultatele îndepărtării petelor. În cazul suprafețelor de dimensiuni medii sau mari, îndepărtați toate reziduurile – umede sau uscate – cu o mătură și cârpe absorbante sau cu un mop umed, până la eliminarea completa a excesului de material. Ștergeți suprafața cu o cârpă ușor umedă și așteptați să se usuce bine înainte de a evalua rezultatele îndepărtării petelor.

✓ Dacă rezultatul final nu este total satisfăcător, repetați procesul de aplicare a produsului așa cum este descris mai sus sau decideți asupra necesității de a șlefui suprafața în prealabil.

Atunci când lucrați pentru a îndepărta pete de rugină mai complexe și mai adânci din piatră naturală, poate fi necesar să treceți peste suprafață un aparat de polizat mecanic pentru a spori capacitatea sa de absorbție a suprafeței și, prin urmare, pătrunderea agentului de îndepărtare a petelor, pentru rezultate mai eficiente.

Adâncimea de polizare va depinde de gradul de pătrundere a petelor. Pentru petele foarte adânci, este posibil să fie nevoie să lucrați cu granulație mai mică. Această operațiune preliminară va duce la o extragere mai în profunzime și într-o perioadă de timp mult mai scurtă.

Vă recomandăm întotdeauna ca, înainte de a utiliza agentul de îndepărtare a petelor pe suprafețe mari, să efectuați un test inițial pentru a vedea dacă este sau nu necesar să utilizați în prealabil un polizor mecanic pe suprafață. Odată ce pata a fost îndepărtată, treceți pe suprafață până când aceasta capătă strălucirea necesară.

**Deschiderea pentru traficul de podea**

7. După ce ați clătit suprafața cu apă, așteptați ca podeaua să se usuce complet înainte de a o deschide traficului pietonal.

**CURĂȚAREA COMPLEMENTARĂ ȘI PRODUSE DE ÎNTREȚINERE**

- Pentru *curățarea de rutină* a unei suprafețe tratate cu NO RUG vă recomandăm: NEUGEL sau ALGAFLOOR.

- Pentru *curățarea extraordinară* a unei suprafețe tratate cu NO RUG vă recomandăm: FABER 30 sau DETERFUG, în funcție cu tipul suprafeței de curățat.





## Agenți de îndepărtare a petelor

**NO RUG** - Produs pentru îndepărtarea petelor de rugină din granit, gresie, cuarț și materiale rezistente la acid.



- După o operație de îndepărtare a petelor folosind NO RUG, vă recomandăm să utilizați un *un tratament împotriva umezelii si / sau împotriva petelor* care va fi selectat în funcție de caracteristicile și utilizarea preconizată a suprafeței.

### INSTRUCȚIUNI ȘI ORIENTĂRI

**NO RUG trebuie utilizat numai singur. Nu-l amestecați NICIODATĂ cu alte substanțe chimice, cu excepția pulberii de îngroșare Faber Poultime.**

- Nu aplicați produsul pe suprafețe supraîncălzite.
- Nu aplicați produsul dacă există un risc iminent de îngheț sau în prezenta ceții.
- În timpul aplicării produsului pe suprafața în cauză, acesta nu trebuie expus la acțiunea directă a razelor solare.
- ✓ - Aplicați produsul pe suprafețe având temperaturi cuprinse între +5 și +40°C
- ✓ - Când îl utilizați pe suprafețe așezate recent sau chituite, așteptați până la uscarea completă a chitului.
- ✓ - Pentru a obține un rezultat plăcut vizual, uniform, mai ales în cazul suprafețelor absorbante, vă recomandăm să aplicați produsul de îndepărtare a petelor prin tratarea zonelor mai mari decât porțiunile cu o singură pată, cum ar fi o placă sau o cameră întreagă. Aceste zone pot fi stabilite în funcție de mărimea și răspândirea petei.
- ✓ - Înainte de a aplica produsul pe întreaga suprafață, este recomandabil să testați pe o zonă mică, neexpusă sau pe o piesă neutilizată pentru a verifica dacă este adecvat pentru utilizare.

### CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI

La sfârșitul aplicării, echipamentul utilizat poate fi spălat cu apă.

### SIGURANȚĂ

Când aplicați produsul, utilizați întotdeauna echipamente de protecție individuală adecvate și urmați cu atenție instrucțiunile din fișa cu date de siguranță a produsului.

### INFORMAȚII FIZICE ȘI TEHNICE

Aspect:	Lichid
Culoare:	Transparent
Miros	Fără miros
Gravitație specifică la 20°C	1043 ± 10 g/l
pH	1.5 ± 0.5
Flash Point (ASTM D 56)	Neinflamabil

### DEPOZITARE



**NO RUG** - Produs pentru îndepărtarea petelor de rugină din granit, gresie, cuarț și materiale rezistente la acid.

Păstrați recipientul bine închis și depozitați-l într-un loc răcoros și uscat.

**TERMEN DE VALABILITATE**

24 de luni în ambalajul original, sigilat, depozitat într-un loc răcoros și uscat.

**AMBALAJ**

- sticle de 1 l - 12 sticle per box

**IDENTIFICAREA PERICOLELOR**



H290	Poate fi coroziv pentru metale.
H314	Provoacă arsuri severe ale pielii și leziuni oculare.
P260	Nu inhalați praf / fum / gaz / pulverizare / vapori / spray.
P264	Spălați-vă... temeinic după manipulare.
P280	Purtați mănuși de protecție / îmbrăcăminte de protecție / protecție a ochilor / protecție a feței.
P305+P351+P338	DACĂ INTRĂ ÎN CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de câteva minute. Scoateți lentilele de contact, dacă sunt prezente și dacă acest lucru este ușor de făcut. Continuați să clătiți.
P405	Păstrați sub cheie.
P501	Eliminați conținutul / containerul în ...

Versiunea 3.0 – 06/02/2017

Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Consultați întotdeauna cea mai recentă versiune a fișei tehnice, disponibilă la [www.fabersurfacecare.com](http://www.fabersurfacecare.com) site. Faber Chimica își rezervă dreptul de a actualiza și / sau modifica datele și informațiile cuprinse în fișa tehnică.

Informațiile din această fișă tehnică se bazează pe experiența noastră largă în cercetarea tehnică și operațională. În orice caz, trebuie să faceți întotdeauna un test preliminar pentru a verifica adecvarea produsului pentru utilizarea intenționată și tipul de material pe care va fi aplicat. Informațiile și sugestiile nu pot fi interpretate ca un angajament sau venind în responsabilitatea noastră deoarece condițiile și metoda de utilizare a produsului nu pot fi controlate de noi. Prin urmare, Faber Chimica Srl își declină orice responsabilitate cu privire la utilizarea acestor date și sugestii.

