



Protectori



## SAFE MARBLE

Tratament antiderapant pe bază de apă pentru marmură, travertin, calcar și suprafețe pe bază de var în general

**SAFE MARBLE** este un tratament pe bază de apă conceput și dezvoltat special pentru a crește aderența suprafeței pe pardoseli pe bază de marmură, travertin, calcar și var, eliminând problemele legate de suprafețele lor alunecoase. **SAFE MARBLE** este un produs unic care rezolvă problemele alunecării pe materiale pe bază de var, care, având în vedere natura lor, sunt de obicei dificil de tratat

**SAFE MARBLE** acționează direct pe suprafața materialului pe care este aplicat, creând micro-eroziuni care sunt invizibile cu ochiul liber și care stimulează scurgerea apei pentru a crește aderența la suprafață și, prin urmare, pentru a reduce alunecarea în condiții umede, fie cu încălțăminte sau în picioarele goale. **SAFE MARBLE** lasă, de asemenea, suprafața tratată cu bune proprietăți hidrofuge; este ușor de aplicat și atunci când se respectă instrucțiunile și intervalul de timp prevăzute pentru utilizarea corectă, **SAFE MARBLE** nu va modifica culoarea materialului tratat.

### CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

- Produs **pe bază de apă**
- **Lasă suprafața cu caracteristici excelente antiderapante**
- **Aplicare rapidă și ușoară**
- Acțiune chimică directă pe suprafața materialului
- Nu va crea film și nu lasă reziduuri
- Tratament **extrem de durabil**

### UTILIZĂRI

Acest produs **poate fi folosit** pe suprafețe atât din interior cât și din exterior.

Adecvat pentru a fi folosit pe: aglomerate de marmură-ciment, aglomerate de marmură-rășină, calcar, travertin și piatră pe bază de var în general.

### ACOPERIRE

20/30 m<sup>2</sup>/l

### ECHIPAMENTE DE APLICARE

Perie, aplicator din lână de miel, rolă, *airless* (fără aer)





## Protectori

**SAFE MARBLE** *Tratament antiderapant pe bază de apă pentru marmură, travertin, calcar și suprafețe pe bază de var în general*



### PAȘI DE APLICARE

#### *Pregătirea și curățarea suprafeței*

1. Curățați cu atenție suprafața, asigurându-vă că îndepărtați orice urmă de praf sau murdărie.
2. Nu aplicați niciodată SAFE MARBLE pe suprafețe ude sau umede. Produsul trebuie aplicat pe suprafețe cât mai uscate posibil.
3. Aplicați SAFE MARBLE în perioadele cele mai răcoroase ale zilei.
4. Nu tratați cu SAFE MARBLE dacă pardoseala este expusă direct la razele solare.
5. Aplicați SAFE MARBLE pe suprafețe cu o temperatură între +5 și +40°C
6. Orice suprafață adiacentă care nu este tratată cu produsul trebuie protejată.
7. Îndepărtați toate tratamentele preexistente - de exemplu, ceară, rășină etc. etc. - de pe suprafața de tratat. Pentru a beneficia la maximum de acest tratament, este important ca SAFE MARBLE să intre în contact direct cu suprafața materialului care va deveni antiderapant.

#### *Aplicare*

Având în vedere marea varietate de materiale care pot necesita un tratament antiderapant și care sunt toate diferite în ceea ce privește compoziția, rezistența și duritatea suprafeței, pentru a obține rezultate maxime în ceea ce privește calitatea antiderapantă, fără a modifica aspectul original al materialului, este necesar să se efectueze un test preliminar pentru a identifica cel mai bun timp de contact posibil între suprafață și SAFE MARBLE. Testul se efectuează înainte de a aplica tratamentul pe întreaga suprafață, pe o bucată de material care nu a fost așezată sau care se află într-o zonă ascunsă.

În general, intervalele de timp optime pot fi rezumate după cum urmează:

- Calcar, marmură moale și suprafețe moi pe bază de var: lăsați timp de 10-20 minute
- Suprafețe dure, compacte pe bază de var: 15-30 minute.

Dacă, după 30 de minute de contact, rezultatul nu este satisfăcător, vă recomandăm să continuați până la atingerea nivelului dorit, aplicând la intervale de 10 minute.

Aceste perioade se bazează pe cel mai extins nivel de experiență tehnică și operațională; cu toate acestea, ele sunt pur orientative și trebuie utilizate doar ca timp de referință atunci când se efectuează testul preliminar.

Calitatea antiderapantă obținută în timpul testului preliminar trebuie evaluată după o clătire aprofundată cu multă apă la sfârșitul aplicării produsului, pentru a împiedica reziduurile să dea o idee incorectă a rezultatului.





## Protectori

### **SAFE MARBLE** *Tratament antiderapant pe bază de apă pentru marmură, travertin, calcar și suprafețe pe bază de var în general*



Evaluarea rezultatelor trebuie să urmeze aceste indicații simple, dar esențiale:

- Evaluați zona de testare în condiții de podea umedă
- Evaluați manual suprafața podelei cu vârfurile degetelor, apăsând ferm pentru a simula greutatea unei persoane care merge.
- Comparați zona tratată cu cea netratată pentru a vă face o idee bună cu privire la diferitele grade de aderență generate.

8. Produsul este destinat utilizării fără diluare. Aplicați un strat uniform și abundent de produs cu instrumentul preferat, asigurându-vă că creați un strat uniform pentru a acoperi întreaga suprafață care este tratată

9. Lăsați produsul pentru perioada de timp identificată în testul preliminar. În acest interval de timp, este important ca suprafața podelei să fie umezită uniform și acoperită cu un strat de produs. Prin urmare, în funcție de necesități, redistribuiți SAFE MARBLE, aplicând o cantitate suplimentară. Prezența zonelor neacoperite de produs în timpul tratamentului poate provoca un aspect final sau o suprafață neuniformă antiderapantă.

10. După perioada de timp identificată în test, îndepărtați excesul, eventual folosind un aspirator pentru lichide și apoi clătiți imediat după cu multă apă curată.

Îndepărtarea reziduurilor și clătirea cu apă curată este o operațiune care trebuie efectuată cu grijă, având în vedere timpul efectiv de contact dintre produs și suprafață. Prin urmare, începeți să îndepărtați produsul în punctul în care a început aplicarea SAFE MARBLE, având grijă să-l îndepărtați din zona tratată în aceeași perioadă de timp care a fost necesară pentru aplicarea sa. Acest lucru va permite produsului să acționeze pentru aceeași perioadă de timp pe întreaga suprafață.

Pentru a facilita întreaga etapă de aplicare a tratamentului, este recomandabil să procedați pe zone individuale atunci când suprafața totală de tratat este foarte mare. Zonele trebuie împărțite în funcție de timpul de contact stabilit. Timpii scurți de contact vor necesita tratarea unor zone mici. În cazul timpilor de contact mai lungi, suprafața poate fi împărțită în zone mai mari.

### **Timp de uscare**

Suprafețele tratate cu SAFE MARBLE sunt uscate odată ce apa utilizată pentru clătire s-a uscat.

### **Deschiderea pentru traficul de podea**

Suprafețele tratate cu SAFE MARBLE pot fi deschise pentru trafic pe podea după ce produsul a fost complet îndepărtat.







## Protectori

**SAFE MARBLE** *Tratament antiderapant pe bază de apă pentru marmură, travertin, calcar și suprafețe pe bază de var în general*



### CURĂȚAREA COMPLEMENTARĂ ȘI PRODUSE DE ÎNTREȚINERE

- Pentru *curățarea de rutină* a unei suprafețe tratate cu SAFE MARBLE recomandăm: NEUGEL sau ALGAFLOOR
- Pentru *curățarea extraordinară* și pentru îndepărtarea preliminară a cerii pentru o suprafață tratată cu SAFE MARBLE, recomandăm: FABER 30
- Pentru protecția împotriva petelor a unei suprafețe tratate cu SAFE MARBLE vă recomandăm: PROTW LUX LO

### INSTRUCȚIUNI ȘI ORIENTĂRI

- Produsul trebuie aplicat nediluat.
- Nu aplicați niciodată produsul pe o suprafață udă/ umedă.
- Nu aplicați niciodată produsul pe suprafețe supraîncălzite.
- Nu aplicați niciodată produsul pe suprafețe expuse la acțiunea directă a razelor solare.
- ✓ Aplicați produsul pe suprafețe având o temperatură cuprinsă între +5 și +40°C.
- ✓ Când aplicați pe suprafețe recent așezate sau chituite, așteptați ca adezivul sau chitul să prindă complet.
- ✓ 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.
- Tratamentul cu SAFE MARBLE va duce la o ușoară reducere a luciului suprafeței, care va depinde de timpul de contact între produs și suprafață.

### 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 datele de siguranță a produsului.

### INFORMAȚII FIZICE ȘI TEHNICE

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Aspect:                      | Lichid             |
| Culoare:                     | Transparent/ Ambră |
| Miros:                       | Fără miros         |
| pH:                          | 4,0 ± 0,6          |
| Gravitație specifică la 20°C | 1000 ± 15 g/l      |

### DEPOZITARE

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

### TERMEN DE VALABILITATE





## Protectori

**SAFE MARBLE** *Tratament antiderapant pe bază de apă pentru marmură, travertin, calcar și suprafețe pe bază de var în general*



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

### AMBALAJ

- Sticle de 1 l - 12 sticle per box
- Cutii 5 l – 4 cutii per box
- Cutii 10 l – cutii libere

Versiunea 2.0 – 11/07/2016

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.*

