

FISA TEHNICA

savana®

Lac de protectie pentru piatra

Nr:224 Editia:1 Revizia:1

Data:09.10.2019

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Lac pe bază de rășini acrilice în solvenți organici. Produsul asigură: protecție împotriva intemperțiilor, stabilizează suportul mineral, formează pelicule rezistente în timp. Produsul este caracterizat printr-o uscare rapidă.

UTILIZARE:

Lac pentru tratament de protecție și înobilare a suprafețelor exterioare sau interioare, verticale, placate cu piatră naturală, cărămizi și plăci decorative din beton, obiecte decorative din piatră. Produsul impermeabilizează suprafețele tratate. Lacul se mai poate utiliza pentru decorarea suprafețelor lemnoase, sau a suprafețelor metalice.

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili %	masic : 25 ± 2
Densitate, g/cm³, (20±0,5)°C	0,88 - 0,92
COV	Subcategorie produs: „Grunduri de impregnare” Valoare limită maximă COV, g/l: 750 (2010) Conținutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 700.
Aspect pelicula	uniform lucioasă;
Uscare pentru reacoperire, (23±2)°C	4 ore
Uscare finală (pentru manipulare), (23±2)°C	24 ore
	Condițiile de aplicare se mențin până la uscarea totală a sistemului. Recomandăm verificarea prognozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs	Se utilizează nediluat. Se omogenizează bine înainte de utilizare
-------------------------	--

Pregătire suprafață

Suprafețele pe care se aplică produsul trebuie să fie curate, stabile, rezistente și lipsite de praf sau uleiuri.

Suprafețe noi

- Suprafețele ce urmează să fie lacuite se curată și se desprăfuiesc.
- Suprafețele noi din beton sau rosturile din mortar dintre elementele decorative se vor acoperi după 28 de zile de la punerea în opera.

Suprafețe lacuite anterior

- se îndepărtează pelicula veche până la suport apoi se tratează ca și suprafețele noi.

Indicații:

- suprafețele mari se recomandă să fi lacuite într-o singură etapă fără întreruperi;
- se recomandă aplicarea cât mai uniformă a produsului pe suport.

ATENȚIE!

- **Nu se va aplica produsul dacă există riscul ploii atât în timpul aplicării cât și în perioada uscării.**
- **Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.**
- **Curățarea uneltelor se face cu DILUANT AUTO, imediat după utilizare.**
- **Producatorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe eticheta.**

Număr de straturi: | 2

Randament teoretic de aplicare: 13 m²/litru /strat (în funcție de porozitatea suportului);
Consumul depinde foarte mult de porozitatea suportului.

Condiții de aplicare

Condiții	Temp.			Umiditate
	produs	suprafață	mediu	mediu
Min-Max.	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max. 70%

Nu se va aplica produsul dacă există riscul ploii atât în timpul aplicării cât și în perioada uscării lacului. Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.

Mod de aplicare

Curățare echipament de lucru

Se aplică cu pensula, rola sau cu pistol de pulverizare, în 1-2 straturi
DILUANT AUTO;

TERMEN DE VALABILITATE

36 luni de la data fabricației, în ambalajul original, sigilat, închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente metalice închise etanș ce conțin 0,75 L, 2,5 L.
Produsul aflat într-un ambalaj parțial gol are o viabilitate scăzută datorită reacțiilor oxidative inițiate de oxigenul din aer.

Transport și Depozitare

În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură și aprindere, la temperaturi între 5 – 30°C.
Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite, cu respectarea reglementărilor privind transportul substanțelor inflamabile și nocive.

MĂSURI DE SECURITATE

Produsul se utilizează în locuri cu ventilație sau aerisire corespunzătoare, departe de orice sursă de aprindere, cu respectarea normelor de protecție recomandate la lucrul cu substanțe inflamabile și nocive. După golire ambalajele se elimină la un centru de colectare a deșeurilor periculoase.

Agenti de stingere recomandați: CO₂, pulbere chimică, nisip, spumă mecanică.

Agenti de stingere interzisi: apa (jet compact, jet pulverizat).

Clasificare: preparat nociv și inflamabil.

Fabryo Corporation

Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Iflovița

Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

- 2 -

Datele prezentate se bazează pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studiarea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform **ISO 9001:2015 și ISO 14001:2015**
Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă..