

Lac de efect sigilant

Lac incolor cu glittere

1. Generalitati si utilizare

• Lac de efect

- Este un lac acrilo-siliconic pe baza de apa gata pentru a fi folosit, care se aplică peste voseaua aplicată în nuanta dorita, cu proprietăți de sigilare ce conferă proprietăți hidrofobe substratului, cu efect de luciu sau efecte metalice stralucitoare de diferite culori.

- Prietenoasa cu mediul și usor de folosit !

- Are rezistență foarte bună la uzura, aderență foarte bună la suportul pregătit corespunzător, rezistență foarte bună la umiditate, și poate fi utilizat pentru obținerea unor efecte metalice stralucitoare care oferă un aspect deosebit pentru peretii interioiri și plăfoanele vopsite în prealabil în nuantele dorite. Nu modifică textura caracteristică a vopselelor peste care se aplică. Produsul se utilizează în conformitate cu descrierea tehnică.

- Acoperire minim 10-12 mp/litru/strat funcție de natura și calitatea suportului. Consumul poate varia în funcție de grosime strat și efectul dorit. Se utilizează pentru sigilarea tuturor suprafetelor de bază minerală: tencuieli uzuale, gleturi, zidării, piatră, caramida, placi de gips-carton, beton vopsite în nuanta dorita, și, de asemenea ca lac de efect pe vopsele vechi rezistente.

- Pregătirea supafelei de bază: Voseaua poate fi aplicată peste stratul de vosea decorative, pe suprafete nivelate, curate, uscate și cu capacitate portantă (fără substanțe care ar putea impiedica aderența: grăsimi, bitum, praf, etc.). Se aplică în unul sau două straturi funcție de aspectul dorit.

- Aplicare: Amestecați lacul înainte de aplicare și din cand în cand în timp ce aplicăti.

- Observație: Nu accelerăți uscarea cu un ventilator sau o suflantă.

- Timp de uscare superficial (la atingere): 2 ore (la o temperatură de 20 °C și o umiditate de 60%)

- Timp de uscare total: 24 ore .

- Note generale: Nu se aplică atunci când peretele este uș și temperatura peretelui este sub 10 °C și umiditatea relativă este peste 85%. Nu amestecați acest produs cu produse nerecomandate de noi. Obținerea rezultatelor dorite depinde de aplicarea corectă a produsului, urmând toate instrucțiunile. Înainte de aplicarea produsului, utilizatorul trebuie să se asigure că produsul este într-adevăr proiectat pentru utilizarea prevăzută și că suprafetele care vor fi vopsite sunt pregătite în mod corespunzător și sunt potrivite pentru aplicarea produsului.

- Datele prezentate aici se bazează pe cele mai bune cunoștințe și experiență ale noastre până la aceasta dată.

- Curățare și depozitare: Curățați instrumentele de lucru cu apă și săpun imediat după utilizare. Închideți bine recipientul pentru a preveni pătrunderea aerului. Depozitați într-un loc acoperit și ventilat, sub 30°C.

- Precauții: Lacul este necomestibil, nu este definit ca o substanță periculoasă și nu conține materiale care necesită marcaje sau avertismente speciale. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Utilizați numai într-o zonă bine ventilată. Informații specifice referitoare la produs sunt disponibile în fisa cu date de securitate produs.

2. Elemente caracteristice principale:

- se aplică foarte ușor, are aderență bună la suportul pregătit corespunzător

3. Caracteristici tehnice

Caracteristici	Standardul de încercări	Specificația tehnică de referință
Aspectul	vizual	Omogen tixotrop
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2016	1.0 ±0.05
Conținut de substanțe nevolatile	SR EN ISO 3251:2008	22±2
Apect pelicula	-	lucioasă
Culoare	incolor	incolor
Aderență la suport tip grila, la 1mm	SR EN ISO 2409:2013	Cifra1
Impermeabilitate la apă, după 7 zile(g/m2h)	NE 001-96	0
Permeabilitate la vaporii de apă, V	SR EN ISO 7783:2012	V1

4. Instructiuni de aplicare:

- suprafete de baza indicate: toate suprafetele uscate si curate, desprafuite si degresate, la minim 48 ore dupa ce au fost vopsite.
- este interzisa amestecarea produsului cu var, huma sau vopsele pe baza de solventi organici;
- inainte de utilizare continutul din recipient se amesteca foarte bine.
- a nu se aplica sub directa influenta a razelor soarelui;

5. Masuri de securitate:

- P102 A nu se lasa la indemana copiilor
- P262 Evitati contactul cu ochii si pielea
- P305+P351+P313 In caz de contact cu ochii, clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute si consultati medicul
- P301+P331+P315 in caz de inghitire nu provocati voma si consultati imediat medical
- P233+P411 Pastrati recipientul inchis etans si depozitati la temperaturi intre +5°-+30°C
- P501 Aruncati continutul/recipientul in locuri special amenajate pentru depozitarea deseurilor, in conformitate cu legislatia in vigoare

Informatii suplimentare:

- EUH208: Contine masa de reactie a: 5-clor-2-metil-4-izotiazol-3-onă[EC no.247-500-7] si 2-metil-2H-izotiazol-3-onă[EC no.220-239-6] (3:1). Poate provoca o reactie alergica.
 - COV limita UE g/l: cat A/I 200(2010);
 - COV Produs, max. g/l:200

6. Ambalare , transport, depozitare

- **Ambalare:** produsele se ambaleaza in cutii din material plastic inchise etans avand capacitatea de 0.9 L;
- **Marcare:**
 - Nume producator;
 - Denumire produs/tip/culoare;
 - Lot/data fabricatiei/expirarii;
 - Volum nominal/cantitate neta.
- **Transport:** transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite.
- **Depozitare:** In ambalajul original inchis etans, neexpus la intemperii, radiatii solare sau alte surse de caldura, la temperaturi intre 5 - 30 °C

Pentru a mentine calitatea produsului, acesta nu va fi depozitat la caldura sau in bataia directa a soarelui.

Temperatura de depozitare si transport trebuie sa fie de min. 5°C. Sub aceasta temperatura produsele risca sa inghetze, se deterioreaza

10. Termenul de valabilitate

este de 24 luni de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

- Produs realizat in Sistem de Management integrat calitate-mediu-sanatate si securitate ocupationala in conformitate cu ISO 9001/2015,ISO140.01/2015 si OHSAS 18001/2007.
- Produs in Romania