

LAC ACRILIC INTERIOR EXTERIOR APA

NUMAR FISA 430

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

CLASS

LAC ACRILIC INTERIOR EXTERIOR APA

1.Compozitie

Produsul este un amestec omogen pe bază de rășini acrilice, aditivi de finisare si apa

2.Domeniu de utilizare

Protecția lemnului in aplicatii la interior si exterior cu pastrarea si evidentierea calitatilor estetice ale acestuia.

3.Performante

- formeaza pelicule lucioase si aderente
- are efect de hidrofobizare si impiedica patrunderea apei in lemn
- prezinta uscare rapida
- are o excelenta stabilitate la radiatii UV, umiditate si intemperii;
- prezinta aplicabilitate remarcabila
- poate fi utilizate la finisarea suprafetelor aflate in expunere directa la radiatii solare puternice

4.Caracteristici tehnice

NR CRT	CARACTERISTICA	CONDITII DE ADMISIBILITATE	METODE DE ANALIZA
Produs lichid			
1.	Aspect	Lichid omogen,vâscos,	vizual
2.	Timp de scurgere la 20°C, prin cupa STAS Ø 4 mm la 20 °C, sec.	80-120	SR EN ISO 2431
3.	Substanțe nevolatile (1g/100cm ² , 120°C, 25 min.) %	min. 45	SR EN ISO 3251
Pelicula			
4.	Uscarea aparent completa , ore -uscare pentru reacoperire -uscare pentru manipulare -uscare finala	6 12 24	SR EN ISO 3678
5.	Aderenta la suport, 2 mm	1	SR EN ISO 2409
6.	Rezistenta la apa, imersie 8 ore	buna	SR EN ISO 2812
7.	Luciu 60 grd, %	min 80	SR EN ISO 2813
8.	Inercarea la indoire pe dorn, mm	2	SR EN ISO 1519

LAC ACRILIC INTERIOR EXTERIOR APA

NUMAR FISA 430

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

5. Mod de utilizare

Înainte deschiderii ambalajului se șterg urmele de apă, ulei, sau alte impurități pentru prevenirea contaminării produsului.

Pregătirea suprafeței

- se curăță pentru îndepărtarea murdăriei, a grăsimilor , a prafului
- se șlefuieste cu hârtie abrazivă cu granulație medie în lungul fibrelor,
- se desprăfuieste și eventual se grunduiește cu grund de impregnare.

Condiții de aplicare

- temperatură mediu: 15-30 °C;
- umiditate relativă mediu: max. 75%;
- temperatură suport: 15-30 °C.

Se aplică cu pensula, ruloul sau pistolul.

Lăcuirea se efectuează de regulă în două, trei straturi. Consumul depinde foarte mult de gradul de pregătire și finisare al suprafețelor precum și de forma acestora.

Intervalul de aplicare între două straturi este de minimum 12 ore la 20 °C.

Atenție ! Produsul nu se usucă la temperaturi sub 10°C.

6. Masuri de securitate

Deșeurii: Reziduurile uscate se îndepărtează în gunoierul menajer. A nu se arunca la canalizare. A se evita aruncarea în mediu

Produs ecologic – nu conține substanțe periculoase

7. Ambalare, transport și depozitare

Ambalare- Produsele se ambalează în cutii din material plastic închise etanș având capacitatea de 1 l ; 2.5l

Depozitare- Produsul se depozitează în ambalajul original, în încăperi acoperite, la temperaturi de 5-25

Transport-Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite.

8. Consum estimat

10-12 mp/litru/strat în funcție de tipul și calitatea suportului

9. Valabilitate: 12 luni, în ambalajul original, închis etans.