

LAC PARCHET BAZA APA

NUMAR FISA 686

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

LAC PARCHET BAZA APA

1. Compoziție

-amestec omogen format din rasina acrilica uretanizata , aditivi specifici de finisare, apa

2. Domeniul de utilizare

-finisarea decorativă și de protecție a parchetului.;

-finisarea decorativa si de protectie a mobilierului si diverse obiecte din lemn

3. Performante

-prezintă uscare rapidă ;

-aderă foarte bine la suportul pregătit corespunzător ;

-prezintă o excelentă aplicabilitate ;

-realizează pelicule rezistente la apa, detergenti, alcoolii ;

-prezinta proprietati mecanice excelente: duritate, aderența și abraziune ;

-are o transparenta ridicata , permițând punerea in valoare a structurii lemnului ;

-formează pelicule de lac cu un grad de luciu ridicat ;

4. Caracteristici tehnice

NR. CR T.	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
A	PRODUS LICHID		
1.	Aspect	fluid, vâscos, omogen	vizual
2.	Masa volumica(densitate), 23°C,g/cm ³	0.80-1.00	SR EN ISO 2811
3.	Conținut nevolatile,%, min.	50	SR EN ISO 3251
4.	Timp de curgere, cupa Ford, Ø4, s	40-60	SR EN ISO 2431
B	PELICULA USCATA		
5.	Aspect	pelicula lucioasa	vizual
6.	Uscarea aparent completa, ore -uscarea pentru reacoperire -uscarea la manipulare -uscarea finala	6 12 24	SR EN ISO 3678
7.	Reflexia regulata, luciu 60, min,%	85	SR EN ISO 2813
8.	Aderenta, grila 2 mm,	2	SR EN ISO 2409
9.	Duritatea Persoz, s, min.	150	SR EN ISO 1522

5. Mod de utilizare

Pregătirea suprafețelor: Suprafețele ce urmează a fi lăcuite:

- se rascheteaza ;

- se slefuieste suprafata cu hartie abraziva cu granulație medie, in lungul fibrei

- se desprafuiesc suprafețele ;

- se recomanda impregnarea in prealabil a lemnului cu **VADY GRUND ACRILIC DE IMPREGNARE**, in special daca suportul prezintă porozitate ridicata.

LAC PARCHET BAZA APA

NUMAR FISA 686

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

Suprafetele lemnoase ce urmeaza a fi lacuite trebuie sa aiba o umiditate de max. 12%

Pregătirea produsului:

Produsul se aplica ca atare

Mod de aplicare: cu pensula sau pistolul

- se aplica lacul, de preferinta in 3 straturi, la un interval de 6-7 ore intre doua straturi succesive ;
- temperatura de aplicare: 18-25oC ;
- se va lucra uniform și fără întrerupere, pentru a preveni apariția unor dungii inestetice
- curățarea uneltelor de lucru se face imediat după întrebuințare ;

6. Masuri de securitate

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

Produs ecologic – nu conține substanțe periculoase

7. Ambalare, transport si depozitare

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

Depozitare Produsul se depoziteaza in ambalajul original, in incaperi acoperite la temperaturi de 5-25

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

8. Consum estimat

10-12 mp/litru/strat in funcție de tipul si calitatea suportului

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