

CLASS EMAIL ACRILIC

NUMAR FISA 420

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

Email Acrilic

CLASS EMAIL ACRILIC

1. Compoziție

-amestec omogen de rasini acrilice de inalta calitate, pigmenti, umpluturi minerale si aditivi specifici

2. Domeniu de utilizare:

- finisarea decorativa si de protectie a timplariei din lemn(ferestre, rame, usi, obloane mobilier de gradina etc)
 finisarea decorativa si de protectie a elementelor din PVC, reconditionarea caloriferelor, finisarea suprafetelor metalice grunduite si/sau vopsite cu produse alchidice

3. Performanțe:

-adere foarte bine pe suportul pregatit corespunzator ;
 -formeaza pelicule lucioase si rezistente;
 -are uscare foarte buna
 -se caracterizeaza printr-o impermeabilitate deosebita la apa ;
 -are culori rezistente la radiatii UV si intemperii ;

4. Caracteristici tehnice

NR. CRT	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
0	1	2	3
1	Aspect produs lichid	fluid viscos , omogen	vizual
2	Densitatea la 23°, g/cm ³	1.05-1.1	SR EN ISO 2811
3	Continut nevolatile ,%	48-54	SR EN ISO 3251
4	pH	7.5-8.5	STAS 8619-98
5	Uscarea aparent completa ,ore	24	SR EN ISO 3678
6	Viscozitate, cupa Ø 4	60-100	SR EN ISO 2431
7	Aspect pelicula uscata	pelicula uniforma colorata	vizual
8	Duritate Persoz ,sec	min 80	SR EN ISO 1522

5.Mod de utilizare

Pregatirea suprafetei :

Suprafetele care urmeaza sa fie vopsite, trebuie sa fie curatate de praf ,impuritati, uleiuri,grasimi , efloroscanta, si de orice alti agenti de contaminare in vederea obtinerii unei aderențe maxime a vopselei pe

CLASS EMAIL ACRILIC

NUMAR FISA 420

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

suport.Daca vopseua se aplica pe zidarie noua ,aceasta trebuie sa fie lasata sa se matureze cca 6 luni inainte de vopsire.

Aplicarea produsului

Vopseua se aplica in doua straturi.Inainte de aplicare produsul se dilueaza cu 5-10 %apa curata, in functie de metoda de aplicare

Metoda de aplicare

Produsul se aplica pe suporturi

- pistol cu aer comprimat – se dilueaza 10%
- pistol airless – produsul se utilizeaza ca atare
- pensula –max 5% dilutie

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 având capacitatea de 10 l

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

5-6 mp/litru/strat, functie de tipul si calitatea suportului

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