



Email acrilic pentru lemn si metal

1. Descriere si utilizari

Email acrilic pentru uz interior si exterior de calitate excelenta. Nu contine solventi sintetici. Se usuca rapid si formeaza pelicule aderente, cu o excelenta putere de acoperire si grad de luciu ridicat. Nu prezinta efect de ingalbenire odata cu trecerea timpului.

2. Utilizare

Produsul este recomandat in special pentru finisarea suprafetelor de lemn si metal, utilizate la interior cat si la exterior. Poate fi folosit , de asemenea, pentru revopsirea suprafetelor mai vechi care au fost acoperite initial cu emailuri pe baza de solvent. Produsul poate fi colorat cu SISTEMUL DE COLORARE ASTEK in 1000 culori.

3. Date tehnice

Aspect	Lichid omogen, fara depuneri
pH	8-10
Densitate g/cm ³	1.05 ± 0.1
Culoare	Alb
Aspect pelicula	Pelicula uniforma lucioasa
Uscare la atingere, 20°C	1 ora
Timp de uscare intre straturi, 20°C	4 ore
Uscare completa	24 ore

4. Aplicare / Mod de utilizare

In vederea obtinerii performantelor maxime ale produsului este necesara respectarea stricta a tuturor instructiunilor de aplicare, a conditiilor, precautiilor si eventualelor limitari.

Pregatire produs

Diluant : apa

Diluare : 5 - 10% pentru pensula sau rola si 10-15% pentru pistol de pulverizare cu aer.

Se omogenizeaza inainte de utilizare.

Pregatire suprafata

Aplicarea produsului pe suprafata - suport se face numai dupa pregatirea corespunzatoare a acesteia, deoarece aceasta etapa are o influenta hotaratoare asupra calitatii acoperirii si durabilitatii ei.

Suprafetele noi din lemn - se slefuiesc in lungul fibrei cu hartie abraziva cu granulatie minim 150, se degreseaza, se remediaza defectele cu chit de reparatii si se grunduiesc. Pentru grunduirea suprafetelor se va folosi ASTEK EMAIL ACRILIC diluat 1/1 cu apa.

Suprafetele noi metalice - se indeparteaza rugina, se degreseaza cu diluant si apoi se grunduiesc cu grund anticoroziv pe baza de solvent sau apa.

Suprafetele vechi si/sau vopsite in prealabil – se indeparteaza pelicula veche, neaderenta pana la suport si apoi se trateaza ca si suprafete noi.

Atentie !

- Nu se va aplica produsul daca exista riscul ploii, atat in timpul aplicarii cat si in perioada uscarii.
- Se utilizeaza pensula sau rola destinate aplicarii produselor diluabile cu apa.
- Nerespectarea instructiunilor de aplicare poate modifica aspectul si calitatea acoperirii.
- Curatarea uneltelor se face cu apa imediat dupa utilizare.

Conditii de aplicare

Temperatura produs : 10-30°C

Temperatura suprafata : 10-30°C

Temperatura mediu: 10-30°C

Umiditate suprafata : 1-12%

Umiditate mediu : 20-80%

5. Termen de valabilitate

36 luni de la data fabricatiei, in ambalajul original inchis etans, in conditiile respectarii regulilor de transport si depozitare.

Produsul dintr-un ambalaj partial golit are valabilitate mica, urmare aparitiei reactiilor chimice de reticulare oxidative generate de oxigenul prezent ca urmare a patrunderii aerului. La depasirea termenului de valabilitate produsul trebuie reverificat din punct de vedere al caracteristicilor peliculogene conform conditiilor tehnice prevazute si poate fi utilizat daca aceste caracteristici corespund.

6. Ambalare, depozitare, transport

Ambalare – produsul se ambaleaza in recipiente din plastic inchise etans ce contin 0.65l.

Transport si depozitare – in ambalajul original inchis etans, neexpus la intemperii, radiatii solare sau alte surse de caldura, la temperaturi intre 5 – 30°C. **Depozitarea la temperaturi de sub 5 °C poate duce la deteriorarea produsului.**

7. Informatii pentru siguranta si sanatate

S2 - A nu se lasa la indemana copiilor.

S7 - A se pastra recipientul inchis ermetic.

S 40 – Pentru curatarea pardoselii si a tuturor obiectelor contaminate cu acest produs se utilizeaza apa.

S 47 – A nu se pastra la o temperatura mai mica de +5°C si care sa nu depaseasca +30°C.

S 59 – Adresati-va producatorului pentru informatii privind recuperarea/reciclarea ambalajului.

Produsul nu este toxic sau inflamabil