



creator de vopsele

FIȘĂ TEHNICĂ

Nr. 38

Ediția: 2

Revizia: 2

Data: 28.05.2007

S.C. FABRYO CORPORATION S.R.L

Sediul: Popești-Leordeni

Șos. Olteniței, nr. 202 B, jud. Ilfov

Tel: 021-4055000; Fax: 021-4055026

vanzari@fabryo.com, www.fabryo.com

CUI: RO 6046627; Registrul Comerțului: J23/83/19.01.2006

RO04 BRDE 441S V035 1775 4410 / BRD suc. UNIREA

ROST

AMORSĂ PENTRU TENCUIELI

1. PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Amorsă pe bază de polimeri acrilici speciali în dispersie apoasă, cu rezistență bună la alcalii și penetrabilitate ridicată, aditivi de conservare și finisare, apă. Consolidază suprafața de aplicare și reduce consumul produsului de finisare, asigură un suport aderent, are aplicabilitate excelentă și uscare rapidă.

Produsul este avizat de către consiliul Tehnic Permanent Pentru Construcții prin Acordul Tehnic nr. 002-04/971-2007.

2. UTILIZARE:

Se utilizează pentru amorsarea suprafețelor poroase noi: tencuieli minerale, zidării, ciment, beton, cărămidă etc, în vederea reducerii și reglării gradului de absorbție și a friabilității acestora.

3. DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatile	masic : $13 \pm 2\%$ volumic: $9 \pm 2\%$
Densitate relativă COV	$1,1 \pm 0,05$ limită UE, g/l: cat. A/h. 50(2007) / 30(2010) produs, max. g/l: 50
Culoare	alb lăptos
Uscare la atingere, 20°C	30 min.
Uscare pentru reacoperire, 20°C	2 ore
Uscare pentru vopsire, 20°C	2 – 4 ore
Uscare totală (reticulare), 20°C	12 ore

4. APLICARE

Pregătire produs	Diluant: apă Diluție: 1:4 – 1:6 în funcție de porozitatea suportului Se omogenizează bine înainte de utilizare
------------------	--

Pregătire suprafață

- suprafețele pe care se aplică trebuie să fie stabile, rezistente, curate, lipsite de praf sau grasimi;
- tencuielile minerale, gleturile de var/ciment se lasă să se matureze timp de 28 de zile de la punerea în operă;
- în cazul termosistemelor dacă stratul final este constituit din adeziv acesta se lasă să se matureze minim 6 zile de la punerea în operă;
- se îndepărtează mecanic reziduurile de ciment întărit;
- în cazul constatării apariției eflorescenței se tratează suprafața prin periere energetică sau decapare acidă conform instrucțiunilor specifice;
- se aplică 1 – 2 straturi de ROST- Amorsă pentru tencuieli ;
- după uscare nu trebuie să se formeze peliculă (strat lucios);

Număr de straturi Randament teoretic de aplicare	1 – 2 30 – 50 mp/l/strat Pierderile de material în cursul preparării și aplicării variază și trebuie luate în considerare suplimentar. Ele depind de metoda și condițiile de aplicare, forma, mărimea, textura și profilul suprafeței vopsite.
---	--

Condiții de aplicare

Condiții	Temperatură produs	Temperatură suprafață	Temperatură ambient	Umiditate suprafață	Umiditate ambient
Min.	10°C	10°C	10°C	0%	20%
Max.	30°C	30°C	30°C	12%	80%

Se aplică numai pe suprafețe uscate având o temperatură superioară punctului de rouă cu 3°C. Nu se lucrează în condiții de: temperaturi foarte ridicate sub directă influență a razelor soarelui, vânt puternic, ceață, umiditate ridicată, ploaie sau pericol de îngheț.

Mod de aplicare

Curățare echipament de lucru

Cu pensula, rola sau prin pulverizare airless
Apă

5. TERMEN DE VALABILITATE

12 luni de la data fabricației, în ambalajul original închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare

6. AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic închise etanș având capacități de 1 L, 4 L, 10 L.

Transport și Depozitare

În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură și aprindere, la temperaturi între 5 - 30 °C. Risc de depreciere prin îngheț.

7. MĂSURI DE SECURITATE

Deșeurii: 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