

FISA TEHNICA nr. 302

EVRIKA Vopsea Grund

Seria: 8561

Data: 01/03/2021; Editia: 1; Revizia:5

DESCRIERE PRODUS: vopsea grund alba folosita ca strat de fond si aderenta la aplicarea tencuielilor decorative si a vopselelor lavabile. EVRIKA vopsea Grund este produs pe baza de dispersii apoase de copolimeri stiren-acrilici, materiale de umplutura, pigmenti si adjuvanti.

UTILIZARI TIPICE: recomandata ca strat de fond si aderenta la aplicarea tencuielilor decorative si a vopselelor lavabile folosite la interior si exterior. Se poate alica pe orice suprafata pe baza minerala precum: tencuieli uzuale de var, ciment, gleturi de var si ipsos, placi de gips-carton, beton. Nu se recomanda aplicarea pe huma.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Strat de fond
- Prezinta siguranta in exploatare, este usor de pus in opera
- Putere mare de acoperire si uscare rapida
- Produsul se aplica intr-un singur strat
- Formeaza pelicule mate, cu aderenta foarte buna la suport
- Confera aderenta ridicata straturilor ulterioare
- Asigura o structurare mai usoara a tencuielilor decorative
- Confera suprafetei un grad de protectie ridicat
- Produsul de baza, se poate colora in diferite nuante cu ajutorul pastelor de colorare

Produsul este agrementat de catre Consiliul Tehnic Permanent pentru Constructii.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Caracteristica	UM	Valoarea caracteristicii	Metoda de analiza
Caracteristicile produsului				
1.	Aspect	-	lichid, vascos, tixotrop	vizual
2.	Continut substante nevolatile	%	min. 56	SR EN ISO 3251
3.	pH, 20°C		8.5+/-1	STAS 8619/3
4.	Densitate, 20°C	g/cm ³	1.47-1.53	SR EN ISO 2811-1
Caracteristicile peliculei				
1.	Aspect	-	continuu, mat	vizual
2.	Timp de uscare, 23+/-2°C	ore	max. 2	PSL-003
3.	Culoare		cf. etalon	vizual

MOD DE APLICARE:

Pregatirea produsului:

- Inainte de utilizare produsul se omogenizeaza in ambalajul original si se conditioneaza la 15-30°C
- Este interzisa amestecarea produsului cu var, huma sau vopsele pe baza de solventi organici
- Produsul de aplica la vascozitatea de livrare, nu necesita diluare

Pregatirea suportului si aplicarea:

Suprafata trebuie sa fie curata, compacta, rezistenta, uscata si fara denivelari.



Tipul suportului	Pregătirea suportului	Sistem de aplicare recomandat
Suprafata pe baza minerala	Suportul se periaza, se spala cu apa, iar pentru o mai buna aderenta se trateaza cu EVRIKA Amorsa Perete.	1) EVRIKA Amorsa Perete 2) EVRIKA Vopsea Grund pentru tencuieli 3) EVRIKA Tencuiala Structurata cu silicon R15/R25/K15, EVRIKA Mozaic Tencuiala de soclu

Produsul se aplica nediluat, intr-un singur strat.
Produsul se poate aplica pe orice sistem de termoizolare agrementat.

Echipament de aplicare: rola, pensula, bidinea.

Conditii de aplicare recomandate:

- temperatura optima a mediului: 10-30°C;
- umiditatea relativa a aerului: 80%;
- produsul nu trebuie aplicat la temperaturi mai mici de 5°C;
- a nu se lucra sub directa actiune a razelor puternice ale soarelui, in conditiide vant puternic, ceata si nici in conditii de ploaie sau inghet.

Curatare echipament de aplicare: se face cu apa imediat dupa utilizare

Uscare: Timpul de uscare creste in urmatoarele conditii:

- scaderea temperaturii;
- umiditate excesiva;
- cresterea grosimii peliculei;
- slaba ventilatie a incaperii (in cazul aplicarii pe suprafete situate in interior).

Timpul total de uscare in conditiile recomandate si 23°C: 2 ore.

CONSUMURI SPECIFICE MEDII: mp/l/strat – 7,5; mp/kg/strat – 5.

Valoarea exacta a consumului se stabileste in urma unor teste.

AMBALARE:

- In ambalaje din plastic la 7 kg si 25 kg.

DEPOZITARE:

- in spatii inchise, uscate, ferite de radiatii solare si intemperii, la temperaturi cuprinse intre 5-30°C, **evitandu-se inghetul** care poate duce la deprecierea completa a produsului.

TRANSPORT:

- Se va face cu mijloace care permit neexpunerea produsului la radiatii solare si intemperii.
- Se va evita transportarea produsului la temperaturi mai mici de 5°C si mai mari de 40°C.

MASURI DE SANATATE SI SECURITATE IN MUNCA:

Produsul nu este inflamabil si nu are caracter nociv. Pentru mai multe informatii consultati fisa cu date de securitate a produsului.

TERMEN DE VALABILITATE:

36 luni, cu respectarea conditiilor de depozitare si pastrare.

COV limita UE g/l:catA/g 30(2010)

COV produs gata de utilizare, max g/l:10

NOTA:

Aceste informatii tehnice sunt transmise în vederea obținerii celor mai bune rezultate. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. În aceste



condiții sunt necesare testarea produsului în condiții proprii de aplicare a beneficiarului precum și solicitarea sprijinului specialiștilor noștri. Recomandările și informațiile privind produsele sunt valabile numai atunci când acestea sunt depozitate, manipulate, aplicate și exploatate în conformitate cu Fișa tehnică a produselor Azur.

Produsele noastre sunt fabricate într-un sistem de management integrat calitate-mediul-sanatate și securitate în munca ISO 9001: 2015 ISO,14001:2015 și ISO 45001:2018.

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului să consulte și să respecte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului, a cărei copie se livrează la cerere.