



FISA TEHNICA

Pentru produsul

Nr. 74

Editia : 3

Revizia: 0

ROST EMULSIE HIDROIZOLANTA

Data: 26.03.10

1. PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Masă pentru hidroizolație pe bază de dispersii apoase copolimerice, bitum, extenderi și aditivi de finisare. Prezintă aderență remarcabilă la suporturi de natură diversă: beton, folii bituminoase, lemn. Are rezistență bună la solicitări mecanice și aplicabilitate pe suprafețe verticale, este diluabilă cu apă – nu conține solvenți organici. Pelicula formată are flexibilitate într-un domeniu larg de temperaturi (-20°C; +85°C). Asigură impermeabilitate la apă (lichidă sau vapori) în regim static și dinamic.

2. UTILIZARE:

Se utilizează pentru hidroizolarea fundațiilor, acoperisurilor, peretilor de beton subterani și supraterani, rezervoarelor (exterior) și a produselor din lemn. Poate constitui amorsa pentru pregătirea suportului în vederea lipirii foliilor bituminoase.

3. DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili, %

masic : 54 ± 2

volumic: 47 ± 2

Densitate, (20±0,5)°C, g/cm³

1,15 ± 0,05 g

COV

Subcategorie produs: „Acoperiri performante-monocomponente”

Valoare limita maxima COV, g/l: 140 (2007) / 140 (2010)

Continutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 20

Culoare

negru

Uscare pentru reacoperire, 20°C

12 ore

Uscare pentru reacoperire cu folie

24 ore

bituminoasă, 20°C

4. APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs

Diluant: apă

Se omogenizează bine înainte de utilizare

Produsul utilizat ca HIDROIZOLATIE se aplica în 2-3 straturi:

-strat I (impregnare): 5 L apă la o galeată de produs;

-strat II sau III (final): 2,5 L apă la o galeată de produs.

Ca AMORSA se aplica un strat:

- strat I: 2,5 L apă la o galeată de produs.

Pregătire suprafață

- suprafețele pe care se aplică trebuie să fie stabile, curate, fără fisuri mari, fără pete de ulei sau grăsime;

- se remediază fisurile mari, astfel încât să se asigure împiedicarea pătrunderii apei la suport;

- se poate aplica pe suporturi umede sau uscate.

Randament teoretic de

aplicare

Condiții de aplicare

- ca hidroizolație: aprox. 10 mp/galeată

- ca amorsa: aprox. 35 mp/galeată

Condiții	Temperatură			Umiditate
	produs	suprafață	mediu	
Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	20-80%

Atentie!

Nu se lucrează în condiții de: temperaturi foarte ridicate sub directă influență a razelor soarelui, umiditate ridicată, ploaie sau pericol de îngheț. Nu se va aplica produsul dacă se presupune că va ploua în următoarele 12 ore.

Nerespectarea acestor condiții conduce la protecție slabă (aderență scăzută, defecte de suprafață). Este interzisă amestecarea cu alte produse.

Mod de aplicare
Curățare echipament de lucru

Cu pensula, rola
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 capacitate de 8,5 L (10 kg).

Transport și Depozitare

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

7. MĂSURI DE SECURITATE

Deșeuri: Reziduurile de produs si ambalaj constituie deseuri si se trateaza conform legislatiei in vigoare.

Datele prezentate se bazeaza pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare si testare conform ultimelor metodologii , punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței , tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atenta a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform SR EN ISO 9001:2008 si SR EN ISO 14001:2005

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă.

Formular cod F-7.3.-09, rev 1