

Produs: DEKO V 9500 HIDROIZOLATIE BITUM-CAUCIUC CU FIBRE

FISA TEHNICA

Data : 10 februarie 2010

Page 1 of 2 No: 78, rev. 0

DEKO V 9500 HIDROIZOLATIE BITUM CAUCIUC CU FIBRE este un produs mono-component pe baza de rasina sintetica, bitumuri, elastomeri si fibre.

Caracteristici:

- Flexibilitate foarte buna
- Aderenta excelenta la suport de beton
- Rezistenta foarte buna la apa, socuri mecanice si termice.

DOMENII DE UTILIZARE:

Destinatie: Izolarea la interior si exterior a suprafetelor verticale din beton impotriva umiditatii terenului si a infiltratiilor de apa fara presiune.

Suport: beton amorsat cu DEKO G 9500 AMORSA HIDROIZOLATIE

CARACTERISTICI TEHNICE:

PARAMETRUL	VALOAREA	METODA DE ANALIZA
Component A. Produs lichid		
Aspect	Tixotrop, viscos, fara impuritati mecanice	Vizual
Densitate, 20 ⁰ C, g/cm ³	1,22-1,25	SR EN ISO 2811-1:2002
Consistenta con, (80g), cm	7-9	STAS 6592/80
Continutul de substante nevolatile, min. (1 g/Ø75 mm, 60 ⁰ /125 ⁰ C)	min. 75	SR EN ISO 3251:2003

MOD DE APLICARE:

Pregatirea produsului:

- Inaintea deschiderii ambalajului se sterg urmele de apa, ulei sau alte impuritati pentru prevenirea contaminarii produsului.
- Se conditioneaza produsul la 15 – 30°C.
- Se omogenizeaza continutul in ambalajul original.
- Produsul se foloseste la viscozitatea de livrare. **NU SE DILUEAZA!**

Pregatirea suprafetei:

- Suportul trebuie sa fie uscat, compact, fara fisuri, praf, ulei sau grasime si sa nu fie inghetat.
- Nu se recomanda aplicarea pe suport de lemn, metal sau plastic.
- Suprafata se amorseaza cu produsul DEKO G 9500 AMORSA BITUMINOASA.
- Se incepe hidroizolarea numai dupa uscarea amorsei (3 – 6 ore la 20°C).

Aplicarea:

Produsul se aplica la viscozitatea de livrare, utilizand fierul de glet cu dinti (se mai pot folosi si mistria sau spaclul). Se recomanda aplicarea unui singur strat de 2 mm, in care se inglobeaza plasa din fibra de sticla. Se pot aplica si 2 straturi la grosimea de 2 mm/strat, armarea cu plasa din fibra de sticla facandu-se dupa primul strat.

Produsul nu va fi aplicat atunci cand ploua, ninge, este ceata, cand temperatura suprafetei este sub punctul de roua sau cand exista pelicula vizibila de apa sau gheata pe suprafata ce urmeaza a fi etansata.

Nu se aplica in actiunea directa a razelor solare, la temperaturi > 30 °C.

Uscarea:

Timpul de uscare depinde de temperatura ambientala si de grosimea peliculei.

In cazul aplicarii a 2 straturi, al doilea strat se aplica la min. 24 ore dupa primul.

Pelicula dobandeste rezistenta fizica si chimica la 7 zile de la aplicare.

DEKO Professional

membru al grupului Policolor-Orgachim

Produs: DEKO V 9500 HIDROIZOLATIE BITUM-CAUCIUC CU FIBRE

FISA TEHNICA

Data : 10 februarie 2010

Page 2 of 2 No: 78, rev. 0

Curatare echipament aplicare

Spalati echipamentul cu SOLVOXOL imediat dupa utilizare.

CONSUM SPECIFIC TEORETIC: 2.6 Kg/m²/strat (pentru grosime pelicula de cca. 2 mm)
Pierderile de material in cursul prepararii si aplicarii variaza si trebuie luate in considerare suplimentar.
Ele depind de metoda de aplicare, forma, marimea si tipul suprafetei pe care se face aplicarea.

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

Ambalare: Galeti metalice de 25 L

Marcare: Semne avertizoare: "NOCIV"

- numele producatorului
- denumire produs/tip/lot/cantitate neta
- data fabricatiei/data expirarii

Depozitare:

- In spatii uscate, aerisite, ferite de surse de foc, radiatii solare si intemperii, la temperaturi cuprinse intre 5-25°C.

- P118/83 - clasa inflamabilitate L I.

Transport:

- Neexpus la radiatii solare si intemperii (cu mijloace de transport acoperite)
- Cu respectarea reglementarilor privind transportul substantelor inflamabile si nocive

Termen de valabilitate: 12 luni, in ambalaj original inchis etans, cu respectarea conditiilor de depozitare.

**PRODUCATOR: ORGACHIM JSC-RUSE, BULGARIA, MEMBRU AL GRUPULUI
POLICOLOR – ORGACHIM.**

MASURI DE SSM si SU:

Se interzice :

- utilizarea echipamentelor electrice si uneltelor neconforme cu normele in vigoare referitoare la manevrarea substantelor inflamabile;
- prezenta surselor de foc deschis (scantei, flacari, fumat);
- contactul prelungit sau frecvent cu pielea si mucoasele;
- ingerare produs.

Stingere incendii : CO₂, praf chimic, spuma chimica, nisip.

Apa se utilizeaza numai pentru protectie prin racire.

Punct inflamabilitate: peste 28°C.

Fraze de risc

R10-Inflamabil

R65-Nociv:poate provoca afectiuni pulmonare in caz de inghitire

R43 - Poate cauza o iritare prin contact cu pielea;

R51/53-Toxic pentru organismele acvatice, poate cauza efecte nefavorabile pe termen lung asupra mediului acvatic

Fraze de securitate

S2 - A nu se lasa la indemana copiilor;

S36/37 - Purtati echipament de protectie si manusi corespunzatoare;

S51 - A se utiliza numai in locuri bine aerisite;

S62 - In caz de inghitire, a nu se provoca vomă. A se consulta imediat un medic si a i se arata ambalajul sau eticheta.

Produs gata de aplicat. COV limita UE g/l: cat A/i 600(2007)/500(2010). COV produs: max g/l: 360.



membru al grupului Policolor-Orgachim