

COVERASFALT

Art. code see DDT

Date of issue 15.03.2010

Review nr. 01

Page 1 of 2

GENERAL MEMBRANE SA – Sos. Pogonele nr. 18 - Buzau Tel. +40 238 71 81 81 – Fax +40 238 71 91 91
office@generalmembrane.ro www.generalmembrane.ro

DESCRIERE

Mixtura bituminoasa cu utilizari diverse.

DOMENII DE UTILIZARE

Produsul este ideal in domeniul intretinerii drumurilor, pentru toate interventiile de reparare a suprafetelor rutiere, chiar si pentru astuparea decuparilor din asfalt, efectuate pentru treceri de cabluri, tevi, sau alte sisteme tehnice in general. Amestecul special al mixturii COVERASFALT, ce se uneste in compresie datorita efectelor traficului fara a adera pe pneuri, permite ca produsul sa poata fi utilizat in orice conditii, chiar si pe suprafete umede. Rezistenta la alunecare devine mai mare datorita intaririi.

CARACTERISTICI TEHNICE

Curba granulometrica a agregatelor ce compun mixtura, respecta urmatoarea directie:

	% trecere in greutate
Sita 15	100
Sita 10	90 : 100
Sita 5	40 : 70
Ciur 2 mm	15 : 35
Ciur 0,4 mm	2 : 15
Ciur 0,18 mm	2 : 10
Ciur 0,075 mm	2 : 6

PRECAUTII

Asigurati-va ca suprafetele sunt lipsite de grasimi si saruri, curate si fara parti instabile mecanic. Indicat pentru aplicare intre +5°C si +35°C, chiar daca mixtura ar putea fi aplicata teoretic si la 0°C.

APLICARE

Produsul este gata de utilizare si trebuie aplicat intr-o grosime de maxim 5 cm. Nu necesita mijloace particulare pentru compactare si nici vreun primer. Nu acoperiti suprafata cu ciment sau nisip dupa aplicare. Produsul se foloseste numai pentru umprerea golurilor/ cavitatilor, nu se foloseste la realizarea rampelor de acces.

CONSUM

1,5 gr/cm³.

COVERASFALT

Art. code see DDT

Date of issue 15.03.2010

Review nr. 01

Page 2 of 2

GENERAL MEMBRANE SA – Sos. Pogonele nr. 18 - Buzau Tel. +40 238 71 81 81 – Fax +40 238 71 91 91
office@generalmembrane.ro www.generalmembrane.ro

INFORMATII SI REGULI

Materiale inerte.

Materialele inerte sunt constituite din elemente dure poliedrice, nu praf sau materiale externe conform deciziei CNR 139. Mixtura de materii inerte este constituita atat din agregate subtiri cat si mari, si din aditivi eventual (conform definitiilor decizia CNR 139).

AMBALARE

Saci de 25 Kg.

DEPOZITARE

Produsul poate fi depozitat timp de 12 luni, tinut in ambalajul original ,sigilat, si intr-un loc racoros si uscat. Depozitati-l la temperaturi cuprinse intre +5°C si +35°C. Nu rezista la inghet.

NOTA IMPORTANTA

Produsul se intareste rapid in cazul in care se exercita o presiune puternica asupra lui (compactare sau trafic intens peste el. In cazul in care produsul nu este compactat bine prin mijloace specifice, timpul de intarire va fi foarte indelungat (de ordinul saptamanilor)

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

PRECAUTII

Pentru informatii despre siguranta, utilizatorul trebuie sa citeasca cea mai recenta Fisa de Siguranta, editata in conformitate cu reglementarile in vigoare, ce contine date fizice, toxice si alte informatii despre produsul in uz.

ECOLOGIE

Nu aruncati produsul si/sau ambalajele folosite in mediul inconjurator. Consultati cea mai recenta Fisa de Siguranta pentru informatii despre depozitarea ambalajelor.