

Fisa tehnica nr. 002

SETISTOP-AS

Producator: **S.C. SETICO Srl Timisoara**

Produs: Ignifugant pentru lemnul de tip sindrila format din Solutia nr.1/ SETISTOP-S si Solutia Nr.2/AGENTUL DE FIXARE al antipirenelor din prima solutie.

Utilizare: Se utilizeaza pentru aplicarea pe suprafetele din lemn expuse intemperiiilor, fara modificarea culorii acestuia. Produsul se aplica prin 4 imersii succesive a profilelor din lemn in ordine: Solutia 1 – Solutia 2 – Solutia 1 – Solutia 2.

Pentru evaluarea exacta a conditiilor de aplicare, solicitantul lucrarii va transmite epruvete la producator. Testele sunt gratuite.

Termenul de garantie:

2 ani de la data aplicarii.

Caract.

tehnice: 1). SOLUTIA nr. 1 /SETISTOP-S concentrat

*Aspect..... lichid incolor/slab opalescent
*Densitate la 20 grd C.....1,40 – 1,50 g/ml
*Valoarea pH-ului.....11 - 13
*Continut de substanta uscata.....min.40%
*Timp de scurgere prin cupa cu d=4 mm.....min. 20 s
*Viscozitate dinamica la 20 grd C.....max. 750 mPa.s
*Interval de congelare a solutiei concentrate..... (-21) – (-23) grd C
*Interval de congelare a solutiei diluate..... (-11) – (-13) grd C
*Consum specific solutie diluata, 2 imersii..... max. 340 g/m.p.
*Temperatura de aplicare.....+ 10 grd C
**Produsul se aplica pe suprafata lemnului sub forma de solutie diluata, prin procedeul imersiei.*

Definim termenul solutie diluata: Solutia rezultata prin amestecarea solutiei concentrate cu apa, in raport volumetric de 1 : 1.

2). SOLUTIA nr. 2/AGENT DE FIXARE

*Aspect.....solutie apoasa incolora
*Densitatea la 20 grd C.....1,18 – 1,20 g/ml
*Continut de substanta uscata.....min. 14% greutate
*Valoarea pH-ului.....2,75 – 3,50
*Temperatura de congelare.....(-8) – (-10) grd C
*Consum specific mediu, 2 imersii.....max. 250 g/m.p.
*Temperatura minima de aplicare..... + 10 grd C
*Solutia se utilizeaza ca atare, nu se dilueaza.

Aplicare: Imersie profilelor din lemn in solutii:

/FISA TEHNICA nr. 002 –SETISTOP AS / Editia2 / Revizia 0 / 12.03.2017 / pag. 1/2 /

- 1). SETISTOP-S solutie diluata: min 2 ore
- 2). Uscare timp de 2 ore
- 3). Imersia in solutia AGENT DE FIXARE: min. 2 ore
- 4). Uscare 24 ore
- 5). SETISTOP-S solutie diluata: min. 2 ore
- 6). Uscare timp de 2 ore
- 7). Imersia in solutia AGENT DE FIXARE: min 2 ore
- 8). Uscare pana la atingerea greutatii constante.

Livrare: a). SETISTOP-S: Galeti autosigilante: 16 Kg si 28 Kg sau canistre autosigilante 16 si 31 Kg.
b). FIXATOR : Galeti autosigilante: 12 Kg si 24 Kg sau canistre autosigilante 12 Kg si 26 Kg.

Protectia Echipament de protectia muncii: manusi din cauciuc, ochelari din **muncii:** plastic, salopeta, casca/sapca de protectie bocanci din piele/cizme din cauciuc.

Protectia Se evita stropirea accidental a plantelor, animalelor sau deversarea mediului: produsului pe suprafata solului. Solutia ramasa se stocheaza si se reutilizeaza dupa completarea cu solutie proaspata.

Depozitare: In ambalajele originale la temperaturi mai mari de +10 grd C._

Recomandari: Se vor respecta prevederile din fisa tehnica cele din normele/normativele in vigoare, cu referire la executarea lucrarilor de ignifugare a materialului lemnos.

Produsele S.C. SETICO Srl sunt la cel mai inalt nivel din punct de vedere calitativ. Aceste sunt fabricate intrun sistem integrat, cu referire la managementul calitatii ISO 9001:2008, nr. 5398/2/ 24.05.2013 valabil pana la data de 15.09.2018, eliberat de Societatea Romana de Acreditare a Calitatii –SRAC .

S.C.SETICO Srl
Manager General
Cercet.stiintific grd.I dipl.ing. chim.
Florita Serban