

GRUND IMPREGNARE SOLVENT

NUMAR FISA 683

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

Grund impregnare solvent

1. Compoziție

- rasini alchidice in solventi organici, conservanti (fungicide, algicide, ciuperca albastra etc.), aditivi de finisare

2. Domeniu de utilizare

-tratarea si impregnarea lemnului inainte de lacuire
-poate fi utilizat pentru aplicatii la interior si exterior

3. Performante

-previne si reduce atacul fungiilor, algelor, insectelor etc.
-functioneaza ca bariera impotriva eliminarii compusilor volatili din lemn, impiedicand degradarea si exfolierea stratului final de lac;
-asigura aderența optima a straturilor de lac la suporturile din lemn;

4. Caracteristici tehnice

NR. CRT	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
0	1	2	3
1	Aspect	lichid limpede, omogen, galbui	vizual
2	Densitatea 23°C,g/cm ³	0.80-0.85	SR EN ISO 2811
3	Vascozitate, Ø4, s	30-50	SR EN ISO 2431
4	Continut substanta uscata, %	10-15	SR EN ISO 3251
5	Aspect pelicula	Uniforma, fara incluziuni	vizual
6	Uscarea , ore -la atingere -pentru reacoperire -aparent completa	6 12 24	SR EN EN 3678

5. Mod de utilizare

Pregatirea suprafetei:

-suprafetele de impregnat se curata, se egalizeaza, se slefuiesc si se desprafuiesc
-umiditatea lemnului nu trebuie sa depaseasca 10%

Pregatirea produsului:

-produsul se utilizeaza ca atare, nu se dilueaza

Aplicarea produsului:

-produsul se aplica prin imersie, sau pensulare, in doua straturi succesive, la in interval de 4-6 ore.

GRUND IMPREGNARE SOLVENT

NUMAR FISA 683

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

6. Masuri de securitate

- produsul se utilizează în locuri cu ventilație sau aerisire corespunzătoare, departe de orice sursă de aprindere
- in timpul utilizării este obligatoriu să se respecte normele de tehnica a securității muncii recomandate la lucrul cu substanțe inflamabile , combustibile si nocive
- după golire ambalajele rețin vapori de diluant și în consecință sunt periculoase în ceea ce privește riscul de incendiu, explozie și nocivitate
- agenți de stingere recomandați: pulberi ABC, pulberi BC, abur, gaze inerte, înlocuitori de haloni, aerosoli, spumă
- agenți de stingere interziși: apă (jet compact, jet pulverizat), pulberi speciale „D”, apă îmbunătățită chimic
- clasificare: preparat nociv si inflamabil

7. Ambalare, transport si depozitare**Ambalarea:** produsului se realizează în: ambalaje metalice de 0.75l, 2.5 l si 10l**Transportul:** produsului se face cu mijloace de transport acoperite, cu respectarea reglementărilor privind transportul substanțelor inflamabile și nocive.**Depozitarea:** produsului se face în spații uscate, aerisite, fără surse de căldură, acoperite, la temperaturi sub 25 C.**8. Consum estimat :** cca. 12 mp/litru/strat, functie de tipul suportului lemnos**9. Termen de valabilitate:** 12 luni, de la data fabricatiei, in ambalajul original inchis etans