



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

FISA TEHNICA

02/2012

## IRSA WOOD OIL - EXTERIOR

Pentru lemnul din zonele exterioare - pardoseli de lemn ale teraselor ,șoproane pentru autoturisme ,platforme de lemn ,șarpante din lemn ,case din lemn ,intradusuri din lemn și mobilier de grădină.

### Certificat de verificare / rezultatele verificărilor

#### La testul comportamentului de migrare al produsului de pe suprafață,

au fost respectate toate valorile limită conform normei EN 71-3.

**Stabilirea rezistenței la salivă și transpirație :** la contactul cu substanțele care stimulează saliva și transpirația ,conform DIN 53160 nu s-a constatat o eliminare prin dizolvare a coloranților.

### Ingrediente:

Uleiuri naturale rafinate ,gen ulei de floarea soarelui,ulei de soia , ulei de zămburu , ulei de scaiet i , ulei de rapiță, rășini de copac , săpunuri cu cobalt și calciu ,hidrocarburi dezodorizate , pigmenti din oxid de fier.

### Ambalaj/Culori disponibile pentru livrare:

Bidon de tablă închis etanș ,capacitate 2,5 L. Incolor ,alb-papirus ,gri nisip ,gri platină ,albastru porumbel ,larice ,cupru ,roșu purpuriu.

### Domenii de utilizare/caracteristici:

IRSA Wood-Oil protejează toate esențele exotice, precum și pinul, molidul, laricele, bradul douglas, salcâmul și cedrul. IRSA Wood-Oil conține uleiuri rezistente la intemperii și pigmenți micro-fini. Astfel razele ultraviolete vor fi blocate eficient, suprafața lemnului devine puternic hidrofugă iar lemnul va fi protejat împotriva distrugerii (se va evita în mare măsură formarea crăpăturilor ca urmare a contracției și dilatării lemnului). IRSA Wood-Oil nu conține substanțe active toxice, este compatibil cu mediul și, după uscare, este inodor. În general este recomandabilă o aplicare de probă.

**Avantajele Produsului - Suprafața rămâne cu porii deschiși ,permite circulația aerului și poate fi reuleiată ,chiar și numai parțial, fără a fi nevoie de șlefuire intermediară .În general recomandăm o aplicare de probă . - Rezistența produsului la splăre și îmbătrânire ,conform normei EN 71 - 3 ,este foarte bună - o eventuală reaplicare se face o dată la doi ani .**

### Domenii de utilizare:

IRSA Wood-Oil protejează și înnobilează lemnul nobil nou și cel care urmează să fie renovat, din zonele exterioare. Posibilități multiple de utilizare, de ex. la pardoselile pentru terase, platforme de lemn, șoproane pentru autoturisme, mobilier de grădină, placări ale fațadelor, obloane, uși, pavilioane de grădină, balcoane, garduri, instalații de joacă, scânduri profilate. Pentru protecția împotriva albăstrii și a putrezirii lemnului de esență moale, vă recomandăm efectuarea unui tratament preliminar cu un grund de impregnare.

### Prelucrare:

Suprafața trebuie să fie uscată, absorbantă, curată, rigidă și fără praf. Îndepărtați grăsimea, murdăria, algele etc. cu IRSA Aqua Cleaner 5000 Outdoor. Îndepărtați toate sistemele cu straturi groase ce astupa porii, precum și toate straturile mai vechi de vopsea care astupa porii, prin șlefuire sau decapare. Agitați bine, respectiv amestecați IRSA Wood-Oil și aplicați două până la trei straturi subțiri (cca. 50 ml/m<sup>2</sup>) cu pensula sau cu o perie pe lemnul brut, netratat, cu timp de uscare de cca. 12 ore între aplicări. IRSA Wood-Oil poate fi aplicat și prin procese de pulverizare sau imersie. Umiditatea lemnului trebuie să nu depășească 12 - 14%. Temperatura de prelucrare, minim + 8°C. Curățați uneltele etc. cu diluant IRSA Verdünnung B sau cu apă cu săpun. În cazul utilizării mai multor flacoane cu numere de șarjă diferite ,amestecați-le împreună într-un recipient mai mare. Pentru o întreținere ulterioară, IRSA Wood-Oil poate fi aplicat și peste toate uleiurile uzuale, în măsură în care stratul de bază este durabil. Îndepărtați prin șlefuire straturile de bază care nu sunt durabile. Apoi efectuați aplicarea straturilor după cum a fost descris mai sus. Acționează diferit pe diverse suprafețe. Recomandăm o aplicare de probă !!!

### Consum:

1 litru este suficient pentru cca. 20 m<sup>2</sup> per aplicare = 50 ml/m<sup>2</sup> per aplicare.

### Uscare:

12 - 24 de ore. Timpii de uscare sunt indicați relativ la condițiile ideale (+20° C și umiditate a aerului de cca. 55%).

### Depozitare:

Depozitați și transportați în medii uscate și reci, însă nu sub +6° C. În ambalajul original nedesfăcut, poate fi păstrat mai mulți ani în condiții de depozitare corespunzătoare. Închideți bine ambalajele care au fost desfăcute și consumați produsul într-un timp cât mai scurt. Protejați împotriva frigului.

### Recomandări de siguranță:

Nu lăsați IRSA Wood-Oil la îndemâna copiilor. Nu este permis ca produsul să ajungă în sistemul de canalizare, în sol sau în ape curgătoare. În cazul contactului cu ochii și pielea, clătiți imediat cu apă curată. Nu predați pentru reciclare decât ambalaje complet goale. Resturile care nu sunt uscate trebuie predate la centrele de colectare a vopselelor uzate.

Fișele de date de siguranță sunt disponibile la cerere pentru utilizatorii profesioniști. Trebuie respectate măsurile de precauție uzuale valabile pentru manipularea produselor chimice. Clasa de pericol de contaminare a apelor 1, cod GHS 060.

**Kontakt: RO / Grisco Construct srl , Bucuresti Grigore Gafencu , nr. 78-84 ,Sector 1 Tel . (004) 031.710.87.57 / 58 / 59  
E-mail : office@grisco-construct.ro**

Consilierea noastră verbală și scrisă bazată pe teste profesionale efectuate sunt valabile doar ca sugestii cu caracter neobligatoriu și nu vă exonerează de testarea proprie a produselor furnizate de către noi asupra aplicabilității acestora la procedurile și obiectivele preconizate. Aplicarea, utilizarea și prelucrarea produselor se produc în afara posibilităților noastre de control și prin urmare ,sunt în întregime responsabilitatea dvs. Desigur că noi garantăm calitatea exemplară și constantă a produselor noastre .Odată cu apariția acestei noi "Fișe tehnice" ,cea anterioară își pierde valabilitatea !!!