

VALTTI WOOD OIL**ULEI PENTRU LEMN****DESCRIERE**

Ulei de impregnare, in solvent organic, utilizat pentru protectia lemnului la exterior.

Valtti Wood Oil este indicat pentru lemn nou sau anterior tratat cu ulei de exterior, ca si pentru lemn tratat termic, impregnat, lemn dur si lemn netratat.

EXEMPLE DE UTILIZARE

Mobilier de grădină, terase, debarcader, etc.

DATE TEHNICE

Conținut de solide raportat la volum: aproximativ 18 %.

Densitate: aproximativ 0,8 kg / litru, ISO 2811.

Diluant: White spirit 1050.

Baza: EC.

Gama de culori

Incolor sau poate fi colorat conform cartelei de culori pentru lemn exterior (Semi-transparent Wood Finishes Colour Card).

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE**Pregătire suprafata****Suprafețe din lemn netratat:**

Se îndepărtează praful, murdăria și resturile neaderente de pe suprafețele netratate cu ajutorul unei perii metalice.

Se spală suprafețele afectate de mușgai cu soluție de îndepărtare al mușgaiului Valtti Mould Removal (Tikkurila Homeenpoisto) sau cu Tikkurila Tehopesu (Soluție puternică de curățire – Power Cleaner) în conformitate cu instrucțiunile de folosire.

Suprafețe din lemn tratate anterior cu ulei de lemn:

Se îndepărtează materialele neaderente cu ajutorul rindelei sau periei metalice.

Se curăță suprafețele si se spală cu soluție de îndepărtare a mușgaiului Valtti Mould Removal (Tikkurila Homeenpoisto) sau cu Tikkurila Tehopesu (Soluție puternică de curățire – Power Cleaner) dacă este necesar.

Straturile lucioase ce rămân pe suprafața lemnului trebuie îndepărtate complet sau cel puțin șlefuite.



2(3)

Condiții de aplicare	Toate suprafețele de tratat trebuie să fie uscate, umiditatea lemnului trebuie să fie max.20%, deoarece un lemn umed nu absoarbe uleiul, ceea ce împiedica uscarea. Lemnul impregnat este adesea umed, de aceea se recomanda a se lasa la uscat 6 luni inainte de aplicarea uleiului de lemn. În cursul vopsirii și uscării temperatura aerului, suprafeței lemnului și temperatura materialului de finisare trebuie să fie cel puțin + 5 °C și umiditatea relativă a aerului să fie sub 80 %.
Metode de aplicare	pensulă sau prin imersie.
Aplicare	<p>Se pregătește o cantitate suficientă de Valtti Wood Oil nuanțat pentru aplicarea unui strat uniform și se amesteca în recipient pentru a evita posibilele diferențe de culori. Se agita bine Valtti Wood Oil înaintea și în timpul aplicării.</p> <p>Se aplică 1-2 straturi de Valtti Wood Oil uniform cu ajutorul pensulei de-a lungul întregii lungimi a suprafeței, în miscari continue, pentru a evita suprapunerile de produs. Se îndepartează imediat excesul de produs cu o carpa curată. Al doilea strat se aplica imediat după uscarea suprafeței. Aplicarea uleiului va închide culoarea lemnului. Intreținerea se efectuează atunci când este necesar. Suprafețele expuse mod continuu la intemperii pot necesita un tratament de întreținere anual, funcție de condițiile meteorologice. Protecție mai bună împotriva razelor UV se poate obține prin aplicarea de două straturi de Valtti Wood Oil nuanțat.</p>
Consum specific	aprox. 5 - 7mp /litru
Timp de uscare	<p>La temperatura de 23 °C și umiditatea relativă al aerului de 50%:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la atingere după câteva ore; porozitatea substratului și cantitatea de ulei folosită afectează timpul de uscare - reaplicabil după uscarea primului strat.
Curățirea echipamentului	Echipamentul se curăță cu White spirit 1050 sau Tikkurila Pensselipesu (Soluție de curățat echipamente).
Depozitare	<p>Nu este sensibil la depozitarea sau transportul la temperaturi scăzute.</p> <p>Odata deschis ambalajul, este bine să se utilizeze produsul în cadrul aceluiași proiect de lucru. Caracteristicile produsului se pot modifica în ambalajele pe jumătate golite.</p>
Instrucțiuni de întreținere	După aplicarea uleiului suprafețele trebuie tratate cu atenție, întrucât uleiul atinge duritatea finală după o săptămână de la aplicare. Dacă este necesar, ștergeți ușor suprafața cu o perie moale sau un mop, după două zile de la aplicarea uleiului. Curățați suprafețele murdare cu Tikkurila Huoltopesu Maintenance Cleaner (10 parti Maintenance Cleaner la 10 parti apă). Îndepărtați petele și curățați suprafețele foarte murdare cu o soluție puternică de Maintenance Cleaner (1:1). După spălare, clătiți suprafețele și lăsați să se usuce.

3(3)**MEDIUL
ÎNCONJURĂTOR**

Produsul nu trebuie deversat în rețele de canalizare, în conductele de apă sau în sol. Cantitatea neutilizată și resturile de vopsea uscată trebuie considerate și tratate ca deșeuri periculoase. Ambalajele goale și uscate trebuie trimise la puncte de colectare de metal pentru reciclare sau la puncte de colectare ale deșeurilor.

Important! Carpele utilizate la curățare sau desprafuire pot fi surse de foc prin auto-aprindere și de aceea se pastrează în apă sau se lasă la uscat în mediul exterior și se incinerează imediat.

**SIGURANȚĂ
ȘI SĂNĂTATE**

în conformitate cu directiva
99/45/EC al CE

Nociv, Xn. Conține: nafta, hidrocarburi alifatice, aromatice usoare și tolyfluanid .
NOCIV: POATE CAUZA LEZIUNEA PLĂMÂNILOR DACĂ ESTE INHALAT. A nu se inhala vaporii.
POATE SENSIBILIZA PIELEA ÎN CAZUL CONTACTULUI. A se evita contactul cu pielea. A se utiliza mănuși adecvate.
NOCIV PENTRU ORGANISMELE ACVATICE, POATE CAUZA EFECTE NEGATIVE DE LUNGĂ DURATĂ ÎN MEDIUL ACVATIC.
Inflamabil: A se utiliza numai în spații bine aerisite.
În cazul înghițirii a nu se provoca vomitarea: a se contacta imediat cel mai apropiat punct medical, și a se arăta cutia sau eticheta produsului.
A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Este disponibil fișa de siguranță al produsului la cerere.

Clasificare de transport

ADR/RID 3 III.