

## DEMIDEKK Strukturalsyr

### Descrierea produsului

#### Tipul produsului

Rășină pe bază de apă, care oferă un nivel de translučență și durabilitate, cel mai des asociate în trecut cu acoperirile tradiționale pe bază de solvenți.

Deoarece acest produs este pe bază de apă, conținutul de solvenți este foarte scăzut.

#### Proprietăți și beneficii

Produsul conține agenți de conservare a peliculei care contribuie la reducerea mucegaiului pe suprafețele din lemn.

Produsul are la baza o combinație unică de rasina alchidica și acrilica, întărit cu aditivi care oferă protecție împotriva radiațiilor UV. Acesta îi oferă produsului durabilitate considerabilă față de băiturile convenționale. Consistența băiiului pentru lemn îl face ușor de aplicat. Se usucă rapid.

#### Utilizare recomandată

Poate fi folosit pe lemn nou, impregnat sau anterior băiuit/vopsit.

DEMIDEKK Strukturalsyr, este potrivit în mod deosebit pentru suprafețele din lemn neregulate.

### Date produs

<b>Capacitate de ambalare</b>	1 L (BAZĂ 0,9 L) , 3 L (BAZĂ 2,7 L) și 10 L (BAZĂ 9 L)
<b>Baze disponibile</b>	C și galben.
<b>Pigmentare</b>	Bazele trebuie colorate cu ajutorul sistemului de colorare Jotun Multicolor. Baze nu trebuie utilizate decât dacă au fost colorate.
<b>Culori</b>	În concordanță cu mostrele. Culorile și nuanțele sunt foarte importante în sistemele translucide. Alegerea greșită a culorii unui băi translucent, este foarte dificilă de corectat. Prin urmare, este recomandată aplicarea unei mostre pe o bucată mică de lemn, care poate fi plasată în diferite locuri ale obiectului ce urmează a fi acoperit. Trebuie observată aparența culorii și a nuanței în diferite condiții de lumină. Aplicați o mostră pe lemnul Grunduit ce urmează a fi tratat (culoarea de bază a lemnului o să strălucească și o să influențeze rezultatul final. La tratarea lemnului nou, se recomandă efectuarea unei cereri de testare. De asemenea trebuie considerat că un strat de renovare deasupra unui substrat anterior acoperit poate rezulta în schimbări ale culorii finale. Întodeauna este recomandat să se aplice o mostră.
<b>Grad de luciu</b>	Aprox. 40
<b>Volum de solide</b>	37 ± 2 volum%
<b>Greutate specifică</b>	1,03 -1,05
<b>Punctul de aprindere</b>	
<b>COV pentru Amestec gata preparat pentru a fi folosit</b>	Limita EU pentru produs (categoria A/e): 130 g/l. Produsul conține maxim 95 g/l COV.

## Date privind aplicarea

### Observații

Conținutul ambalajelor cu loturi de producție diferite ar trebui să fie amestecate. Amestecați bine. Tratamentele anterioare cu ulei mineral/gudron și nodurile pot cauza decolorarea/basicarea stratului final. Aceasta se observă în mod vizibil pe culorile deschise și alb. Testați în prealabil. Pe substraturile tratate cu produse care conțin ceară, pot să apară probleme de aderență. Nu uitați să vopsiți capetele. Suprafețele tratate anterior cu ulei de în sau produse pe baza de ulei de în, poate cauza basicarea dacă sunt acoperite cu lacuri opace sau vopsea.

### Metode de aplicare

Pensula sau rola și pensula. Utilizați o perie cu fibre sintetice, dezvoltate pentru baturile translucide pe baza de apă. Aplicați baturile pe lungimea plăcilor 1-2, pe rând pentru a reduce riscul de suprapunere și de culoare neuniformă. Aceasta se întâmplă datorită faptului că baturile se usucă mai ușor decât baturile convenționale. Lucrați repede și evitați pătrunderea pe următoarea lungime. Se pensulează întreaga lungime a plăcii cu scopul de a evita asimetria și discrepanțe în zonele de suprapunere. Atunci când se lucrează în lateral / jos pe fațadă, se recomandă să perie de-a lungul / aproape de zona anterioară pentru a evita suprapunerea.

### Date privind pulverizarea airless

<b>Dimensiunea duzei</b>	0.38 mm (0.015")
<b>Unghi de pulverizare</b>	65°-80°
<b>Presiunea la duză</b>	15-18 MPa (150-180 kg/cm <sup>2</sup> )

Spreiere : numai pentru aplicari profesionale.

### Agent de curățare a ustensilelor

Apă sau JOTUN Penselrens.

### Rata de acoperire și grosimea filmului

	Rata de acoperire per strat (m <sup>2</sup> /liter)	Grosimi de film recomandate per strat (μm)	
		Ud (calculat)	Uscat (calculat)
<b>Recomandat, lemn grunzuros:</b>	7 - 9	111 - 143	43 - 55
<b>Recomandat, lemn neted.:</b>	13 - 15	67 - 77	26 - 30

### Diluant

A nu se dilua.

### Diluție

Nu amestecați cu aditivi pe bază de ulei.

### Condiții în timpul aplicării

Temperatur aerului și a stratului suport trebuie să fie mai mare de + 5 °C. A nu se folosi în bataia directă a soarelui. Nu aplicați baturile dacă există riscul de condens sau ploaie până când filmul este uscat.

### Timpii de uscare

Timpii de uscare variază în funcție de temperatura suportului (min. +5 °C), gradul de absorbție, umiditate și ventilație. Umiditatea ridicată și temperaturile scăzute, lungesc procesul de uscare. Dacă vor fi aplicate mai multe straturi, aceasta se va aplica în mai puțin de 14 zile pentru a obține cea mai bună aderență posibilă.

### Timpii de uscare sunt masurați în valorile indicate:

#### Umiditatea relativă 50%

<b>Temperatura aerului</b>	5 °C	15 °C	23 °C
----------------------------	------	-------	-------

Temperatură substrat	5 °C	15 °C	23 °C
Uscare la atingere	8 h	4 h	2 h
Poate fi vopsit	12 h	8 h	6 h

## Indicații de utilizare

### Pregătirea suprafeței

Substratul trebuie să fie curat și uscat: Pentru cea mai bună acoperire a marginilor/muchiilor, șlefuiți muchiile ascuțite. Lemnul nou/proaspăt lăsat netratat timp de mai mult de 4 săptămâni trebuie să fie curățat cu JOTUN 2-i-1 Husvask og Træ- og Murrens sau ajutorul unui agent de curățare adecvat și periat cu o perie de sârmă. Lemnul tratat anterior cu lac/vopsea ar trebui curatat cu JOTUN 2-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens sau un agent de curatare corespunzator. Clătiți bine cu apă dulce. Indepartati staturile de lac/vopsea vechi si aschiile.

Pentru a asigura o bună aderență ar trebui să fie suprafețe lucioase încetinind prin șlefuire înainte de aplicarea DEMIDEKK Strukturlasyr. Pentru a reduce riscul de blistere cauzate de uleiul de in, substraturile tratate în prealabil cu ulei de in sau pata de ulei de in trebuie să fie curățate cu goale lemnul. Dupa,surplusul de uleiul de in este indepartat prin spalare cu JOTUN 2-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens.

### Pregatire de suprafata

Se aplică JOTUN Sopp- og algedreper în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.

Pentru cabine cu acces limitat la apă: Este recomandată aplicarea cu o pensula cu fire mai lungi/moi pe suprafețele vopsite anterior și îndepărtarea surplusului cu o pensula cu fire mai scurte/rigide. Termină prin o spălare corectă cu apă curată și perie.

### Grund

Aplicați un strat de VISIR Oljegrunning klar pe toate suprafețele din lemn brut. Grundul în exces trebuie îndepărtat prin pensulare. Aplicați 3-4 straturi, ud-pe-ud pe muchii și în zonele tăiate.

Aplicați VISIR Oljegrunning klar pe post de grund pe toate suprafețele din lemn noi. Aplicați VISIR Oljegrunning klar pe lemnul brut și substraturile poroase. Grundul trebuie reacoperit cât mai curând posibil, dar nu mai târziu de o lună de zile.

### Strat final

DEMIDEKK Strukturlasyr. Lemn nou, rindeluit: 3 straturi. Tratat anterior sau nou, lemn nefinisat 2 straturi .

Lemn vopsit: 1-2 straturi. Dacă este necesar, ultimul strat se poate aplica ulterior, dar nu mai tarziu de 1 an. Urmele vizibile de pensula pot apărea pe lemnul rindeluit din cauza uscării rapide a produsului. Urmele de pensula vor deveni mai puțin vizibile când se aplica mai multe straturi. Pe suprafețele foarte deteriorate, un lac translucid este recomandat ca strat final pentru un rezultat mai uniform.

### Observații

Pentru mai multe informații despre lambriuri din lemn, cu margini neprelucrate/cherestea, contactați Jotun Paints Europe Ltd.

### Depozitare

Se depozitează și transportă în poziție verticală și ferit de îngheț.

### Eliminarea deșeurilor

Vopsele nu trebuie aruncate în sistemul de canalizare sau scurgerile de apă. Acestea trebuie predate centrelor autorizate de eliminare a deșeurilor.



## Sănătate și siguranță

Vă rugăm să respectați avizele de mediu și de precauție afișate pe container.

A fost emisă Fișă Tehnică de Securitate pentru acest material  
Informații detaliate cu privire la riscurile și precauțiile de sănătate și siguranță pentru folosirea acestui produs sunt specificate în  
Măsuri de prim-ajutor, consultați secțiunea 4.  
Manipularea și depozitarea, consultați secțiunea 7.  
Informații despre transport, consultați secțiunea 14.  
Informații de reglementare, consultați secțiunea 15.

## Daunătoare

### Termeni și condiții

Informațiile din acest document au cele mai bune cunoștințe Jotun sunt, bazate pe teste de laborator și experiența practică. Produsele Jotun sunt considerate ca produse semi-finite și, ca atare, produsele sunt adesea folosite în condiții dincolo de controlul Jotun. Jotun nu poate garanta nimic, decât calitatea produsului în sine. Variații minore de produs pot fi puse în aplicare pentru a se conforma cu cerințele locale. Jotun își rezervă dreptul de a modifica datele furnizate fără notificare prealabilă.

Utilizatorii ar trebui să se consulte întotdeauna cu Jotun pentru instrucțiuni specifice privind adecvarea generală a acestui produs pentru nevoile și practicile specifice aplicării lor.

Dacă există o inconsecvență de traducere în textul acestui document, versiunea în limba engleză (Eng) va prevala.