



**PELLAVAÖLJYVERNISSA** valmistetaan pellavaöljystä keittämällä. Käytetään puupiintojen pohjustusta ja kyllästysaineena sisä- ja ulkolitoissa. Suojaa puuta kosteudelta ja antaa sille kaunis, läpikuultavan ja vettähylkivän pinnan. Käytössä tulee huomioon tuotteen hidas kuivuminen.

Tervasta, havupuutärpitistä ja pellavaöljyverniissä valmistettua seosta voi käyttää veneiden laitureiden, pihalaukkuiden ym. pintakäsittelyyn. Soveltuu myös mm. öljymaalien valmistukseen ja ohentamiseen. Yhteenopivuus on testattava.

Riittiösuus: n. 2-10 m<sup>2</sup>/l

Levytysmenetelmät: Sivellin, pyyhe tai sieni

**Kuivumismalika:** Useita päiviä. Kuivuu hitaasti hapettumalla. Pyyhi imetymätön öljy pois niin välty pinnan rypläytsimiseltä.

**Käsitteilytulosuhteet:** Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva. Käsittelyn ja kuivumisen aikana lämpötilaan tulee olla yli +5 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

**Värisävyt:** Kellertävä öljy

**KÄYTÖÖHJEET:**

**Pintoon esivalmistelu:** Käsiteltävän pinnan on ottava kuiva (kosteus alle 20 %) sekä huolellisesti puhdistettu liasta, rasvasta ja pölystä. Myös mahdolinen home, sienivauriot ja sinerryks on poistettava ennen käsiteltävää. Lahanneont laudat on valhdettava uusin. Maalatuitta tai lakatuutta pinoilta on vanha maali poistettava kokonaan ennen käsiteltävää.

**Käsitteily:** Pellavaöljyverniissä on sekoitettava huolellisesti ennen käytöitä ja mieluiten myös käsittelyn aikana. Levitetään pinoille siveltimellä, pyyhkeellä tai pesuiseniellä tasaisesti reunasta reunaan pitkin puunsyntiä. Puusien kärjet tulee käsitellä erittäin huolellisesti. Ylimmääräinen, imetyynätön pellavaöljyverniissä pyhitään pois. Käsitellään yhteen tai useampaan kertaan puun laadusta ja käytöskohteesta riippuen siten, ettei pellavaöljyverniissä pääse väillisiä kuivumaan ja estämään myöhempien kerrosten imetyymistä.

**Työvälaineiden pesu:** Pese työvälaineet käytön jälkeen havupuutärpällä. Työvälaineiden pesuun käy myös mineraalitärpäitä.

**Varastointi:** Mieluiten villeässä (5-30 °C) ja kuivassa tilassa. Säilyy avaamattomassa pakkauskossa 2 vuotta. Vajaa astia ei kestä pitkää varastointia.

**Tuoteturvaliusisuus:** Säilytä lasten ulottumattomissa. Hävitä sisältö/astia voimassa olevan jätteidenhävityslainsäädännön mukaisesti.

Huom! Pellavaöljyverniissä käsitteilyssä käytetysti rievut yms. (joihin on imetyynyt vermissaa) ovat mahdollisesti itse sytytviä, joten ne tulee polttaa tai pestä huolellisesti.



**LINOLJEFERNISSA** framställs genom kokning av linolja. Används som primer på trätryor och som impregneringsämne på ytor inomhus och utomhus. Skyddar träet från fukt och ger en vacker, genomsiktig och vattenavvisande yta. Vid användningen bör den långsamma torkningen av produkten beaktas.

En framställd blandning av tjära, terpentin av barrträd och linoljeferniissa kan användas för ytbehandling av bl.a. båtar, bryggor, trädgårdsmöbler. Även lämplig för bl.a. tillverkning och förtunning av oljefärger. Linoljeferniissa kan också blandas i färg och lack, då ökar absorptionen till underlaget. Kompatibiliteten bör testas.

Dryghet: ca. 2-10 m<sup>2</sup>/l.

**Appliceringsmetoder:** Pensel, handduk eller svamp.

**Torkningstid:** Flera dagar. Torkar långsamt genom oxidation. Torka bort den olja som inte absorberas från ytan, för att undvika att den skrynklar sig.

**Användningsförläckanden:** Ytan som skall behandlas bör vara torr. Temperaturen bär vara över +5 °C och den relativta luftfuktigheten under 80% vid appliceringen och under torkningstiden.

**Färgnyanser:** gulaktig olja

#### ANVÄNDNINGSIINSTRUKTIONER:

**Förbehandling av ytorna:** Ytan som skall behandlas bör vara torr (fukthalt mindre än 20%), och rengöras noggrant från smuts, fett och damm. Eventuellt mögel, svampskador och cyanos måste tas bort före behandlingen. Murkna plankor skall bytas ut. Den gamla färgen från målade eller lackerade ytor måste tas bort helt innan behandlingen.

**Användning:** Linoljeferniissa bör blandas noggrant före användningen och gärna också under behandlingen. Appliceras på ytan med en pensel, trasa eller svamp, jämnt från kant till kant utmed träfiberna. Spetsarna på trädelaerna måste hanteras mycket varsamt. Överflödig, icke absorberad linoljeferniissa torkas bort. Ytan bör behandlas en eller flera gånger beroende på kvaliteten på träet och användningsområdet, så att linoljeferniissan inte härrör torka emellan, samt så att absorberingen av de följande lagren förhindras.

**Rengöring av arbetsredskapen:** Tvättar arbetsredskapen efter användningen med terpentin av barrträd. Mineralterpentin passar också för rengöring av arbetsredskapen.

**Förvaring:** Gärna i ett svalt (5-30 °C) och torrt utrymme. Hållbarheten för en öppnad förpackning är 2 år. Öppnad förpackning kan inte förvaras under en längre period.

**Produktsäkerhet:** Förvaras åtkomligt för barn. Innehållet/behållaren lämnas till i enlighet med lokala bestämmelser.

Obs! Trasor etc. som använts vid bearbetning med linoljeferniissa (trasor som har absorberats av linoljeferniissa) är eventuellt självtändande, så de bör brännas eller tvättas noggrant.

UFI: UW2T-R1A5-5004-MY53



**ESKARO GROUP AB** Sweden

E ESKARO OY, Vanha Porrilaite 1890  
03400 Vihni, Finland, Puh. 0207 856 635  
[www.eskaro.fi](http://www.eskaro.fi)

E ESKARO AS, Fosforidti 20, Maardu  
74114 Estonia, Tel. (+372) 621 7949  
[www.eskaro.ee](http://www.eskaro.ee)

pellavaöljy-  
verniissä 3L



6 43 00 11 06 95 76