

GULVOLIE

PRODUKTINFORMATION



GENEREL BESKRIVELSE

- Indendørs olie til grunding og færdigoliering af ubehandlede og maskinafslebne trægulve.
- Også velegnet til renovering af tidligere olierede trægulve.
- Kan overlakeres.
- Vælg klar olie for det klassiske udseende eller en farvet olie, der giver rummet karakter.
- Indeklimamærket.

Til private forbrugere.

PRODUKTBESKRIVELSE

Produkt: Hærdende urethanolie i opløsningsmiddel med mild lugt.

Emballagestørrelser: Klar, Hvid: ¾ liter, 2½ liter.

Antracitgrå, Dark Coco, Drivtømmergrå, Mahogni, Nordic, Sort, Valnød: 2½ liter.

Risiko for selvantændelse:

Brugte klude, pensler m.m. opbevares i brandsikker beholder, fx et syltetøjsglas eller en metaldåse med tætsluttende låg. Luk altid emballagen omhyggeligt efter brug og når den er tømt. Bortskaf brugt værktøj og emballage som anvist i det nationale affaldsregulativ.

Udseende:

- En klar olie giver træet en dyb og varm glød.
- Farven Nordic tilfører lyse træsorter, fx bøg, eg og fyr en let hvidpigmentering. Anbefales ikke til mørke træsorter.
- Øvrige farvede olier er let transparente og fremhæver træets naturlige årestruktur.
- Farveintensiteten varierer afhængigt af træsorten, fx absorberer bøg mere olie end eg.
- Bemærk, at det naturlige indhold af harpiks i træ kan påvirke farveudtrykket ved oliering. Reaktionen på harpiks er afhængig af træsort, men det ses særlig udtalt på nåletræ.
- Det anbefales at udføre en test før oliering af hele overfladen.

Specielt om farvede olier:

- Ved længerevarende berøring eller kontakt med andre materialer kan afsmitning fra farvede olier forekomme.
- Gulve grundolieret med en farvet olie kan færdigbehandles med en klar olie, hvis farveintensiteten vurderes tilstrækkelig.
- Anvendes farven White eller Nordic skal gulvet altid færdigbehandles med tilsvarende farve. En klar olie kan påvirke farveintensiteten.
- Lakering af et gulv grundet med nordic eller hvid olie kan skabe en gulningseffekt. Udfør derfor altid prøveopstrøg på et mindre areal.
- Gulve med skibsfuge: Brug altid klar olie, da farvet olie vil misfarve fugen.

TEKNISKE DATA

Rækkeevne pr. lag:

Lyse træsorter som bøg, ask, eg og fyrretræ: 12-15 m² pr. liter.

Eksotiske træsorter som nyatoh og merbau: 20-30 m² pr. liter.

Før påføring: Omryst/omrør grundigt før brug.

Påføringsværktøj: Klud, pensel, rulle, polermaskine påmonteret hvid nylonrondel.

Overfladetemperatur: Minimum 15 °C.

Fortynding: Anbefales ikke.

Tørretid ved 20 °C og 50 % RF: 16-24 timer før færdigbehandling. Klar til brug 24 timer efter færdigbehandling. Fuldt afhærdet efter 72 timer. Tildæk ikke overfladen med fx løse eller faste tæpper før olien er fuldt afhærdet.

Rengøring af værktøj: Mineralsk terpentin.

Opbevaring: Holdbar 2 år i uåbnet emballage ved 20 °C. Når emballagen er åbnet vil olien danne skind på overfladen ved henstand og evt. gelere i emballagen.

ANBEFALEDE SYSTEMER

2 lag Gulvolie, påført vådt i vådt + 1 lag Gulvolie.

Alternativ til afsluttende lag olie: 2 lag Gulvlak Plus.

BRUGSANVISNING

Grundoliering af ubehandlede/afslebne gulve:

Før oliering skal træet være rent, tørt og fri for støv, voks, polish og sæberester. Urenheder fjernes ved afslibning i træfibreens retning med sandpapir korn 100-120. Slibestøv fjernes ved støvsugning.

Ved større arealer opdeles gulvet i felter svarende til et areal, der kan olieres på 30 minutter. Sørg for at overlappende kanter mellem de olierede arealer ikke tørrer ud under behandlingen.

Før oliering påbegyndes skal træets overflade fugtes med en klud opvredet i rent vand. Det sikrer god oliemætning og et ensartet udseende. Sørg for at overfladen fugtes ensartet og synligt på hele arealet. Lad herefter tørre til overfladen ikke længere føles fugtig.

- Påfør to lag olie, vådt i vådt, med 30 minutters mellemrum.
- Sørg for, at hele overfladen holdes fugtig, og fordel olien fra våde til tørre områder, hvor olien er blevet absorberet.
- Efter 20-30 minutters bearbejdning af det andet lag, og imens olien stadig er våd, poleres overfladen let med polermaskine påmonteret hvid nylonrondel.
- Til sidst fjernes overskydende olie med en ren fnugfri klud. Sørg for at tørre olien af til en ensartet mat overflade.
- Områder med indtørret olie, der ikke er absorberet, vil efterlade skjolder på overfladen.
- Lad tørre i 16-24 timer før færdigbehandling.

Færdigbehandling med Gulvolie:

- Mellemslib gulvet med polermaskine påmonteret grøn eller sort nylonrondel, alternativt slibenet korn 180-220.
- Fjern herefter slibestøv med støvsuger.
- Påfør et tyndt lag Gulvolie til overfladen er mættet og poler med en ren klud til gulvet føles tørt.
- Olie, som ikke er absorberet, skal være fjernet senest 30 minutter efter påføring.

Pleje og vedligeholdelse af olierede gulve:

Hvis overfladen fremstår ubrudt og kun trænger til en let genopfriskning, anbefales det at overfladebehandle med Junckers hurtigtørrende Plejeolie.

Hvis overfladen viser tegn på at være slidt igennem til rent træ, anbefales det at genbehandle med Gulvolie:

- Rengør først overfladen grundigt med Junckers Trærens Inde.
- Lad herefter tørre til overfladen ikke længere føles fugtig.
- Påfør olie som anvist under punktet "Færdigbehandling med Gulvolie".

Færdigbehandling med lak:

Ønskes højere slidstyrke på det olierede gulv kan færdigbehandling ske med lak.

Bemærk, at det generelt for alle træsorter er meget vigtigt, at hele gulvfladen er 100 % mættet med olie før lakering. Manglende oliemætning skaber risiko for misfarvning.

- Specielt om eg: Garvesyreindholdet i denne træsort kræver ekstra opmærksomhed. Påfør derfor et tredje lag olie før lakering. Metode som beskrevet under punktet "Færdigbehandling med Gulvolie".
- Når olien er helt tør (minimum efter 72 timer) mellemslibes med grøn eller sort nylonrondel, alternativt slibenet 180-220.
- Fjern slibestøv ved støvsugning.
- Påfør 1 lag Junckers Gulvlak Plus og lad tørre i ca. 4 timer.
- Påfør derefter sidste lag lak og lad tørre til lakken er fuldt afhærdet.

SIKKERHED

Overhold de angivne sikkerhedsanvisninger på emballagen. For yderligere information henvises til produktets sikkerhedsdatablad.