



# OUTDOOR-OIL

1K-terrasseolie på opløsningsmiddelbasis til imprægnering af træ udendørs

## Beskrivelse:

1K-terrasseolie på opløsningsmiddelbasis og olie-/kunstharpiksbasis til behandling af udendørstræ.

Egnet til bl.a. overfladebehandling af:

- Træterrasser
- Hegn
- Håndlister og gelændere
- Carporte
- Havemøbler

## Note:

PALLMANN OUTDOOR-OIL indeholder ca. 50 % opløsningsmidler.

Alt efter træsorten (Cumaro osv.) kan det i regnvejr ske, at vandopløselige indholdsstoffer (farvestoffer osv.) i træet opløses og gør omkringliggende flader, som f.eks. facader snavsede. Dette skal testes på forhånd og der skal i givet fald gennemføres passende beskyttelsesforanstaltninger.

## Produktegenskaber / fordele:

Oxidativt tørrende 1K-terrasseolie på olie-/kunstharpiksbasis med god bestandighed over for kemiske og mekaniske påvirkninger.

- Klar til brug
- Nemt at påføre
- Kan forarbejdes uden overgange
- Kan påføres med pensel
- Høj elasticitet
- Evalueringsgruppe C iht. DIN 51097 (skridsikkerhed i barfodsområde)

## Tekniske Data:

Emballage:	metalbeholder
Enhedsstørrelse:	3 liter
Hyldetid:	ca. 24 måneder
Farve:	Natur, Teak, Bangkirai, Douglas
Forbrug per lag:	ca. 50-60 ml/m <sup>2</sup>
Arbejdstemperatur:	18 - 25 °C
Klar til slibning:	efter ca. 8-12 timer*
Endelig styrke:	efter ca. 7 dage*

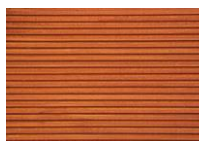
\* Under normale forhold ved 20 °C.



Douglas



Bangkirai



Teak



Natur



**PALLMANN**

# OUTDOOR-OIL

## Overfladeforberedelse:

Træsarter med et særligt højt indhold af træindholdsstoffer skal afdunste før første behandling (min. 4 uger).

Harpiksholdige træarter, som f.eks. lærk og douglasgran, skal afdunste i min. 6 uger. Friskt kedeltrykimprægneret træ, Massaranduba, Bangkirai eller Garapa skal afdunste i min. 3 måneder før første behandling. Træ, der allerede har en vejrgrå farve, skal behandles med PALLMANN ENTGRAUER før behandlingen.

Træoverfladen skal være ren, tør og frostfri (maks. 18% ± 6% træfugtighed iht. DIN 1052). PALLMANN OUTDOOR-OIL er klar til brug. Må ikke fortyndes og skal omrøres grundigt.

Gamle belægninger med åbne porer skal rengøres grundigt, gamle maling- eller laklag skal fjernes fuldstændigt.

Behandlingens resultat afhænger bl.a. af træets beskaffenhed. Derfor skal produktet først testes på især ukendte underlag.

## Anvendelse:

1. Før brug skal beholderen have stuetemperatur (20 °C).
2. Ryst det grundigt inden brug. Hæld produktet i en ren beholder inden påføring.
3. Påfør PALLMANN OUTDOOR-OIL ensartet i træfiberretningen på det rene og tørre træ med en PENSEL. Lad produktet tørre med god ventilation i ca. 8-12 timer. Påfør derefter det 2. tynde lag. Det anbefales at påføre 3 lag på meget forvitrede flader.
4. Tørretid indtil overfladen kan betrædes: ca. 8-12 timer.
5. Rengør redskaber efter brug med en egnet fortynder.

## Forbrug:

Anbefalet mængde per lag: ca. 50 - 60 ml/m<sup>2</sup>  
Dækning per liter per lag: ca. 16 - 20 m<sup>2</sup>

## Vigtige noter:

- De optimale forhold er 18 – 25 °C, luftfugtighed mellem > 35 % og < 65 %. Lave temperaturer og høj luftfugtighed forlænger tørretiden, mens høje temperaturer og lav luftfugtighed forkorter tørretiden.
- Hyldetiden er mindst 12 måneder i original emballage såfremt det opbevares i relativt køligt forhold. Beskyttet fra frost. Sikre at åbnet emballage forsegles og bruges hurtigst muligt.
- Ved moderat belastning og efter sidste lag er påført kan overfladen betrædes efter den er tørret natten over.
- For at sikre en problemfri tørring, bør overfladen ikke udsættes for vand (regn osv.) op til 12 timer efter påføringen. Planlæg venligst påføringen derefter.

## Beskyttelse af arbejdspladsen og miljøet:

Højt indhold af opløsningsmidler. Meget brandfarlig væske og damp. Opløsningsmiddeldampe kan danne eksplosive blandinger med luft. Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud. Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. Kan være livsfarligt ved indtagelse og indtrængning i luftvejene. Sørg for god udluftning under og efter behandlingen. Rygning forbudt, undgå åben ild. Undgå gnistdannelse, sæt derfor alle elektriske apparater, kontakter og lign. ud af drift. Undgå kontakt med øjne og hud. Ved hudkontakt vaskes huden omgående af med rigelige mængder vand og sæbe. Ved øjenkontakt skylles omgående med vand og opsøg læge. Anvend hudbeskyttende creme og beskyttelseshandsker / beskyttelsesbriller under behandlingen. Fremkald ikke opkastning.

Bl.a. følgende skal overholdes: advarsler/sikkerhedsanvisninger på emballagens etiket, i sikkerhedsdatabladet.

## Vigtig note:

Hvis dette produkt kommer i kontakt med pads eller tekstiler er der en risiko for spontan selvantændelse! Derfor skal alle klude, pads etc. gennemvædes med vand og opbevares i en tætforseglet metalbeholder efter brug. Slibestøv i oxygen-baserede tørresystemer er letantændelige. Brandfare! Efter afslutning af slibning skal slibestøvet fugtes med vand og efterfølgende opbevares i tæt forseglede metalbeholdere.

## Bortskaffelse:

Opsaml produktrester og genbrug dem, hvor det er muligt. Må ikke hældes i afløb, kloaksystemer eller jorden. Tomme, tørre plastik- eller metalbeholdere er genanvendelige. Beholder med flydende bundfald så vel som indsamlede flydende overskud er farligt affald. Beholdere med indtørrede rester er byggeaffald.

De ovenstående informationer er baserede på vores erfaring og grundige undersøgelser. Variationerne i associerede materialer og forskellige konstruktioner og arbejdsforhold kan ikke tjekkes individuelt eller under indflydelse af os. Kvaliteten af jeres arbejde afhænger derfor af jeres egen professionelle vurdering og produktanvendelse. Såfremt der er tvivl, udfør en lille test eller få teknisk vejledning. Overhold de anbefalede anvendelsesområder fra producenten.

Udgivelsen af dette produktdatablad omstøder alle tidligere produktinformationer. De respektive opdaterede versioner af dette datablad kan findes på vores hjemmeside: [www.pallmann.net](http://www.pallmann.net), [www.jtrading.dk](http://www.jtrading.dk)

Sikkerhedsforskrifter: MAL-Kode: 3-5 (1993)

Opbevares utilgængelig for børn.

