



# PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE

Farvekoncentrat uden opløsningsmidler til farvning af trægulve i kombination med PALL-X 333

## Beskrivelse:

Blandingen af flydende olier og pigmenter i kombination med PALL-X 333 er velegnet til europæisk standardindfarvning af hårde trægulve (specielt eg, aske og fyr) før påføring af TREND 2K, PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE såvel som MAGIC OIL 2K ORIGINAL.

Velegnet til:

- Slebne trægulve med fyldte fuger
- Slebne trægulve med gulvvarme.

## Vigtige noter:

### Brug kun koncentratet i kombinationen med PALL-X 333!

Kontakt med pads eller klude kan udløse selvantændelse –

Se også: "Beskyttelse af arbejdspladsen og miljøet".

Arbejd ikke på større arealer end 25 m<sup>2</sup> ad gangen

Resultatet afhænger af mange forskellige faktorer herunder kvaliteten af slibearbejdet, opvanding og indtrængning af farven.

Vi anbefaler at lave et testforsøg på gulvet, for at kunne vise det til kunden. For at få godkendelse i forhold til udseende og for at sikre et retvisende billede.

## Produktfordele/egenskaber:

Farvekoncentrat uden opløsningsmidler til farvning af trægulve i kombination med PALL-X 333.

- Nemt at påføre.
- Individuel flexibel træfarve.
- Fri for opløsningsmidler.

## Tekniske Data:

Emballage:	plastikdåse
Enhedsstørrelse:	0.2 liter
Hyldetid:	min. 12 måneder
Farver:	24 farver
Forbrug per m <sup>2</sup> (1):	ca. 25 - 50 ml per m <sup>2</sup>
Arbejdstemperatur:	ca. 18 – 25 °C
Blandingsforhold i kombination med PALL-X 333:	4 : 1 : 1
Bearbejdstid:	ca. 1 time*
Topbehandling:	Generelt kan TREND 2K, PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE såvel som MAGIC OIL 2K ORIGINAL påføres efter minimum 24 timer.

\* Ved 20°C og 50% luftfugtighed.

(1) Forbrug kan variere efter træsort og tilstanden på det træ eller parket, der skal imprægneres.



# PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE

## Overfladeforberedelse:

Efter den sidste slibning skal gulvet være rent, tørt og fri for slibestøv, spartelrester og urenheder.

Herudover skal gulvet opvandes umiddelbart efter sidste slibning og inden gulvet grundes.

Dette giver følgende fordele:

- Indfarvningen vil blive mere intens og jævn.
- Grunderen får en bedre indtrængning.
- Hvis det er nødvendigt vil træoverfladen ved finslibning åbne sig igen.
- Træoverfladen vil fremstå mere jævn.
- "Bleed back" - Overskudsudløb fra samlingerne forhindres.

## Arbejdsinstruktioner:

1. Opvand hele gulvområdet.  
VÆR OPMÆRKSOM: Ubehandlede områder kan fremstå optisk lysere senere.
2. Max 0,30 liter vand/m<sup>2</sup>.
3. Optimale mængde vand, ca. 10 - 20 ml./m<sup>2</sup>.
4. Efter overfladen er helt tør - ca. 30 - 60 minutter kan PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE nu påføres.

## Anvendelse:

1. Før brug skal alle produkter have stuetemperatur og rystes godt.
2. Bland PALL-X 333 med PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE med et passende redskab og tilføj herefter hærdningsmidlet.
3. Påfør de blandede komponenter med et passende redskab (fx PALLMANN STÅLSPARTEL eller rulle 4 mm luv) jævnt på overfladen.
4. Arbejdsområde ikke større end 30 m<sup>2</sup>.
5. Max 10 minutter efter påførelsen af produktet skal det overskydende materiale fjernes med poler pads (beige).
6. Efter ca. 20 minutter skal overfladen igen poleres med en hvid pads for at opnå et jævnt resultat.
7. På grund af eventuelle forskydninger i træet og forskellige træsorter kan det være nødvendigt med et ekstra lag. Påfør det antal nødvendige lag indtil træet er fuldstændig mættet.
8. Poler hele området en gang til med en bomuldsklud.
9. Rengør værktøjerne med Uzin CLEAN-BOX efter brug.
10. **Slutbehandling\***: Generelt kan TREND 2K, PLUS, PALL-X ZERO, PALL-X PURE eller PALLMANN MAGIC OIL 2K ORIGINAL påføres efter 24 timer. Hvis der arbejdes med PALLMANN MAGIC OIL 2K ORIGINAL, dryp påfør olien sparsommeligt (ca. 15 ml/m<sup>2</sup>) og arbejd olien ind i gulvet med hvid pads. Eventuel overskudsolie fra overfladen fjernes med klude.

\* Ved 20°C og 50% luftfugtighed.

## Forbrug:

Ca. 25 - 50 ml/m<sup>2</sup>

Forbruget kan variere efter træsort og træets tilstand.

## Vigtige noter:

- Efter tilsætning af hærdere må beholderen ikke lukkes for at forhindre overtryk i dåsen.
- Hylidetiden er minimum 12 måneder i original emballage såfremt det opbevares i relativt kølige forhold. Beskyttes fra frost. Sikre at åbnet emballage forsegles og bruges hurtigst muligt.
- Optimale arbejdsforhold er 18-25°C, relativ fugtighed > 35 % og < 65 %. Lave temperaturer og høj fugtighed forlænger tørretiden, hvorimod høje temperaturer og lav fugtighed forkorter tørretiden.
- De følgende standarder og publikationer er gældende og særligt anbefalede: DIN 18356 "Arbejde med parket et klodsegulv" and DIN 18365 "Arbejde med gulvbelægning".
- Oliemængden påføres bedst med en rustfri stålspartel. Derefter fordeles det umiddelbart i et tyndt og jævnt lag med en pads beige og hvid. (Ved water-popping brug beige pads). Efterlad ikke overskydende olie på gulvet. Olie og oliestænk på gulvet skal poleres væk med klude eller pads.
- Forbruget på endetræ kan stige betydeligt (ca. 140 ml/m<sup>2</sup>). Når endetræet olieres, bør man rulle olien på. Derfor bør tørretiden være 72 timer inden der fortsættes.
- For samplingsfrie gulvbrædder eller træplanker, der er skåret i smig (V-samlinger), anbefales det at indhente teknisk vejledning.
- Til større områder og for at undgå forskelle i glansen, er det bedst at blande til hele arealet i en større beholder. Dette omrøres grundigt (mekanisk).
- Indfarvet olieret parketræ er unik. Uregelmæssigheder i de lyse farver kan være optisk og skal tolereres, og er ofte uundgåeligt.
- Mange eksotiske træsorter som for eksempel Rosewood (Palisander), Ipe Lapacho, Wenge og Muhuhu kan indeholde stoffer, som kan føre til essentielle forskinkelser i tørretiden eller farveforskelle (f.eks. såkaldte inhibitorer eller mineralophobninger) På grund af de eksotiske træsorters forskellige kvaliteter skal egnetheden tjekkes grundigt ved en test inden der fortsættes med lak- eller olieprodukter. Dette er entreprenørens ansvar.
- Oliering kan gøre udseendet af træet mørkere.

## Arbejds- og miljøbeskyttelse:

Opløsningsmiddel frit. Ikke brændbar men med risiko for en spontan selvantændelse. (Se "Vigtig henvisning:" herunder). Sørg for god ventilation. Brug barriere creme, beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller. Indeholder cobaltbis(2-ethylhexanoat). Kan udløse allergisk reaktion. Hvis der er kontakt med øjnene, skylles disse med rigelig mængde vand og søg efterfølgende lægelig hjælp. Hvis der er kontakt med huden, skylles og vaskes denne med rigelige mængder vand og sæbe. Læs sikkerhedsoplysningerne på produktetikette såvel som på sikkerhedsdatabladet.

Sikkerhedsforskrifter: MAL-Kode: 1-3 (1993). Opbevares utilgængelig for børn.

## Vigtig henvisning:

Produktkontakt med pads eller klude kan føre til selvantændelse. Husk derfor at gennemvæde alle klude, pads etc. med vand og opbevar i en tæt lukket metalbeholder.

Slibestøv fra oxygentørresystemer er brandfarligt. Fare for brand! Derfor skal alt slibestøv efter endt slibning fugtes med vand og opbevares i tæt lukkede metalbeholdere.

## Bortskaffelse:

Saml produktrester og genbrug dem hvis muligt. Undgå at produkterne komme ned i afløb, vandløb eller trænge ned i jorden. Beholdere, der er blevet skrabet rene og som er drypfri, kan genanvendes. Beholdere med flydende restindhold, samt opsamlende flydende rester, er klassificeret som farligt affald. Beholdere med restindhold, der er hærdet, kan bortskaffes som 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)

07.2020