

Materialetype / Anvendelsesformål

Opløsningsmiddelfri balsam af bivoks og plantevoks til indvendig brug, transparent. Til forædling og beskyttelse af træoverflader, især møbler, kork og uglaserede lerfliser. Kan også påføres med varm sprøjte (80 °C).

Sammensætning

Linolie (af kontrolleret økologisk oprindelse), linolie-standolie, ricinolie-standolie, karnaubavoks, bivoks, Ca/Zr/Co-tørrestoffer (Blyfri). Naturmaling er ikke lugt-, emissionsfri. Pas på mulige allergier. Aktuell fuld deklaration på www.auro.de.

Farvetone

Transparent, virker på træ let honningtonende.

Påføringsmetode

Indgnides med klud, jutebold eller polérmaskine (eventuelt forvarmet) - ved forvarmning (optimal temperatur: 82 °C), eller som følger:

Udstyr:

MK-varmvokstryktanksystem
 MK-Tronic Duoline varmvokspistol
 Kreutzberger varmvokspistol
 Forstøvningslufttryk 0,5 - 1,5 bar, materialetryk 0,5 til 1,5 bar, dysestørrelse 0,8-1,2 mm

Tørretid under normale betingelser (23 °C / 50 % rel. luftfugtighed)

- (glansgrad silkemat) poleres i stadig blød tilstand: ved kold påføring: indenfor 1-2 timer efter påføring, ved varm påføring: inden for en time.
- Endelig hårdhed opnås efter ca. 4 uger. I denne periode skånsom behandling, undgå længere tids fugtighedspåvirkning
- Ved høj luftfugtighed, lave temperaturer, større forbrugsmængder opnås betydelige tørringsforsinkelser. Gamle lag kan påvirke tørretiden.
- Tørring sker gennem bl.a. iltoptagelse, sørg derfor for tilstrækkelig ventilation i tørreperioden.

Densitet	Ca. 0,93 g / cm ³	Fareklasse: ingen
Viskositet	Halvfast (salveagtig), bliver straks smidig ved gnidning	
Fortyndningsmiddel	Klar til brug. Fortyndbar med AURO Appelsinolie nr. 191.	
Forbrugsmængde	Ca. 0,01 l / m ² . Forbruget afhænger af påføringsmetode, overfladekvalitet og underlag. Præcist forbrug bestemmes ved forudgående prøvepåføring	
Værktøjsrengøring	Værktøj rengøres straks efter brug med AURO Appelsinolie nr. 191 *. Værktøj med indtørrede voksrester lægges i AURO Appelsinolie nr. 191 *, og udvaskes afsluttende med AURO Plantesæbe nr. 411 *. Til rengøring af varmsprøjteudstyr, indhentes venligst særskilt information.	
Lagerstabilitet	Køligt, frostfrit, tørt og utilgængeligt for børn. Åbnede bøtter: voksoverflade glatstryges, bøtter tillukkes grundigt. Overflade dækkes med pergamentpapir el.lign., der fasttrykkes godt. Lagerstabilitet i uåbnet originalemballage: ca. 24 måneder.	
Emballage	Hvidblik.	
Bortskaffelse	Iflg. den ansvarlige myndighed skal rester afleveres på en genbrugsstation. Men da AUROs produkter fremstilles konsekvent økologisk kunne indtørrede rester og behandlet træ principielt komposteres eller smides ud sammen med husholdningsaffaldet.	
Advarsel	Selvandtændelsesfare: benyttede klude og polérmaterialer kan selvantænde (pga. indholdet af tørrende olier), lad derfor ubetinget brugte klude m.v. tørre enkeltvis, glat udbredt eller opbevar i en lufttæt tillukket metalbeholder. Sammenkrøl ikke brugte klude m.v. Nærmere information: se sikkerhedsdatablad. Vær opmærksom på tekniske datablade*.	
MAL-kode	00-1	

Vær venligst opmærksom på følgende:

- Forarbejdningstemperatur mindst 10 °C, fugt i træ må højst være 15 %.
- Hinde tages af voks før anvendelse, voks stryges igen glat efter anvendelse.
- Efter udløb af de oplyste tørretider er voksoverflader ikke længere polérbare!
- Under behandlingen undgås direkte sollys eller fugtindflydelse, og smuds undgås under tørring.
- Vedligeholdelsescyklus udgør alt efter slid 2-4 år. En eksponeret, stærk belastet flade skal evt. hurtigere vedligeholdes
- For den optimale, vedvarende beskyttelse anbefales det, at behandlede flader regelmæssigt kontrolleres m.h.t. pleje, og så skadesteder straks udbedres
- Spyt- og svedægte efter DIN 53 160 og EN 71, del 3.
- Med en forbehandling med AURO nr. 128 * eller nr. 117 * opnås god bestandighed efter slidstyrkegruppe 1C efter DIN 68861, del 1.

Anvendelsestekniske anbefalinger

AURO Hård Voks nr. 171

1. UNDERLAG

1.1 Egnede underlag

Alle typer træ, træmaterialer, kork, uglaserede lerfliser, linoleum og naturstenfliser.

1.2 Generelle krav til underlag

Overfladen skal være tør, jævn, fast, kemisk neutral, absorberende, rene og fedtfri.

2. BEHANDLINGSOPBYGNING PÅ UBEHANDLEDE UNDERLAG (FØRSTE LAG)

2.1 Underlag: Træ og træmaterialer

2.1.1 Forberedelse af underlag

- For højkvalitetsoverflader, fugtiggøres først med svamp, lad tørre, finslib, børst porerne i fiberretningen, fjern støv omhyggeligt

2.1.2 Grundbehandling

- Absorberende underlag grundes med AURO Specialgrunder nr. 117 *, AURO Imprægnerings-Grunder nr. 121 *, AURO Hård Olie nr. 126 * eller ved en samlet opløsningsmiddelriig løsning AURO PurSolid Hård Olie nr. 123, AURO 2-i-1 Olie-Voks, PurSolid nr. 128 *.

2.1.3 Afsluttende behandling

- Påfør AURO Hård Voks nr. 171 jævnt tyndt og sribefrit.

- Inden for 1-2 timer poleres voksens overflade stadig er blød.

Bemærk: Efter udløb af tørretiden kan voksens overflade ikke længere poleres. Polérværktøjer: jutebold, fnugfri klud (bomuld/lærred), polérbørste (sisal / læder), på polérmaskine benyttes blød pad (afhængigt af producenten gule, beige eller lys brun).

2.2 Underlagsart: uglaserede lerfliser, naturstenfliser, linoleum, kork

2.2.1 Forberedelse af underlag:

- Fjern overfladeforurening (f.eks. med AURO Gulv-Rengøring nr. 427 *), eller med en lunken sæbeopløsning tilsat AURO Plantesaabe nr. 411 *, eftervask med vand og lad tørre.

2.2.2 Grundbehandling

- bortfalder ved linoleum.

- Som beskrevet i 2.1.2.

- På grund af den stærke absorptionsforskel ved fliser og kork er det her ubetinget nødvendigt med et indledende forsøg.

2.2.3 Afsluttende behandling

Som beskrevet i 2.1.3.

3. ISTANDSÆTTELSE/VEDLIGEHOLDELSE

3.1 Underlagsart: behandlede underlag (malet)

3.1.1 Forberedelse af underlag

- Eksisterende belægning fjernes eksempelvis fuldstændigt med AURO Alkali-Afætserpasta nr. 461 * eller ved andre egnede fremgangsmåder ned til rått underlag.

- Alkalirester neutraliseres ubetinget; rengøring, sinslibning, støv fjernes omhyggeligt.

3.1.2 Grundbehandling: Som beskrevet i 2.1.2

3.1.3 Efterfølgende behandling: Som beskrevet i 2.1.3.

3.2 Underlagsart: reparationmodne voksbehandlede overflader

3.2.1 Voksede overflader med moderat bæres vokslag

3.2.1.1 Forberedelse af underlag

- Ikke bæredygtige voksdele fjernes fuldstændigt.

- Kontroller underlag for vedhæftning og kompatibilitet.

- Rengør overfladen grundigt med en lunken sæbeopløsning med AURO Plantesaabe nr. 411 *.

- Fjern pletter i vokslag med AURO Gulv-Rengøring nr. 427 *.

3.2.1.2 Efterfølgende behandling: Som beskrevet i 2.1.3.

3.2.2 Voksede overflader med stærkt slidt vokslag

- I tilfælde af ekstrem slid eller beskadigelse af overfladen, er det nødvendigt med en komplet genopbygning af overfladen, der evt. kan være begrænset til dele af overfladen.

- Efter fjernelse af overfladelaget med AURO Kraft-Rengøring nr. 421 * genopbygges som beskrevet i afsnit 2.

4. RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

- Undgå efter overfladebehandling fugtighedsbelastning i ca. 4 uger.

- Løbende pleje: med fugtig - ikke våd klud. Evt. også med AURO Gulvpleje-Emulsion nr. 431 * eller AURO Gulv-Pleje nr. 437 *.

- Brug i forbindelse med vedligeholdelse af møbeloverflader AURO Arvengeist-Møbelpolitur nr. 441 *.

- Fjern stærk tilsmudsning med AURO Kraft-Rengøring nr. 421 * eller AURO Gulv-Rengøring nr. 427 *.

- Udskift slidte voksområder som beskrevet i afsnit 3.2.

Dette tekniske datablad giver anbefalinger og mulige eksempler. Ansvar og forpligtelser kan ikke følge deraf. Brugen af denne rådgivning medfører intet retsforhold. Oplysninger er baseret på vores nuværende viden, og fritager ikke brugeren fra eget ansvar. Objektbetingelser og produkttegning må afprøves fagligt hhv. sags orienteret. Med en ny udgave af dette tekniske datablad bortfalder gyldigheden. Dato: 01/08/2001