

Materialtype

Opløsningsmidelfri olie til grunding og alenebehandling til indendørs brug, transparent, honningtonende.

Anvendelsesformål

- Til absorberende overflader som grunder, til efterbehandling med olie eller voksprodukter
- Som enebehandling til træ, træprodukter og kork, også til stærkt trafikerede områder.

Tekniske egenskaber

- Let at bruge
- God holdbarhed
- Udligner forskellige absorptionsevner
- Let at vedligeholde
- testet i henhold til DIN EN 71 del 3, sikkerhedskrav til legetøj
- testet i henhold til DIN 53160, spyt og svedægthed

Sammensætning

Linolie, linolie-, ricinolie-, træ-, safflorolie-standolie, tørrestoffer (blyfri).

Naturprodukter er ikke lugt-, emissionsfri. Pas på mulige allergier. Aktuell fulddeklaration på www.auro.de

Farvetone: transparent, giver glød og let honningtone. Udfør forudgående forsøg.

Kan tones med AURO Tonerfarve til naturharpiksolier nr. 150 * indtil max. 10%.

Påføringsmetoder

Pensel, rulle, spartel eller sprøjte.

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

- fjern overskydende olie ved polering: inden for 30 minutter
- Støvtør: efter ca 10 timer.
- Endelig hærkning efter 2-4 uger. I løbet af denne tid behandles flader med forsigtighed. Undgå indflydelse fra fugt og snavs.
- Høj luftfugtighed, lave temperaturer og højt forbrug resulterer i betydelige tørringsforsinkelser.
- Tørring sker gennem iltoptagelse. Det resulterer i produkttypisk lugt og emission. Derfor er det nødvendigt under tørreprocessen, at sikre tilstrækkelig, tempereret ventilation.

Densitet	0,94 g / cm ³	Fareklasse: ingen
Viskositet	Ca. 60-80 sekunder (DIN 4 mm) ved 20 ° C, thixotrop	
Fortyndingsmiddel	Klar til brug. Fortyndbar med AURO Appelsinolie nr. 191.	
Forbrugsmængde	Ved første påføring: ø 0,02 l / m ² ved "svagt sugende" træsorter (f.eks. eg, ahorn, ask), ø 0,04 l / m ² ved "normalt sugende" træsorter (f.eks. bøg, fyr, birk, lærk) og OSB-varer, ø 0,05 l / m ² ved "stærkt sugende" træsorter (f.eks. el, kirsebær), fineret træ og varmebehandlet træ. Ø 0,03 l / m ² ved kork. Ved slutbehandling ø < 0,01 l / m ² for alle underlag. Forbruget afhænger af underlag, træsort, forbrugsmængder, overfladekvalitet. Præcist forbrug bestemmes ved forudgående prøvopåføring	
Værktøjsrengøring	Maling fjernes efter arbejdet straks med AURO Appelsinolie nr. 191 *. Der eftervaskes med AURO Plantesæbe nr. 411.	
Lagerstabilitet	Ved 18 C: 24 måneder i uåbnet emballage; Kølrigt, frostfrit, tørt og utilgængeligt for børn.	
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 polérværktøj 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. Må ikke udledes med spildevandet. Fremkald ikke opkastning ved slugning. Søg omgående læge, og fremvis emballage eller etiket. Indånd ikke dampe/aerosol. Anvendes kun i godt ventilerede områder. Sørg for tilstrækkelig ventilation og hudbeskyttelse. Nærmere information: se sikkerhedsdatablad. Vær opmærksom på tekniske datablade*. EU-VOC-Grænseværdi efter 2004/42/EG II A (fLb) 700 g/l (2007/2010), Produkt-VOC <1 g/l.	
MAL-kode	00-1	

Vær venligst opmærksom på følgende:

- Tjek underlaget før påføring af produktet for egnethed og kompatibilitet
- Under behandlingen undgås direkte sollys eller fugtindflydelse, og smuds undgås under tørring
- Arbejdstemperatur på mindst 10 ° C, max. 30 ° C, max. 85 % rel. luftfugtighed, optimal 18-22 ° C, 40-60 % relativ fugtighed.
- Træfugt max. 12 % i løvtræ og 15 % i nåletræ
- Produktet omrøres grundigt før brug
- Vær opmærksom på en produkttypisk (efter-) gulning
- Produkter med forskellige produktionsserienumre sammenrøres før brug
- Sørg for fuldstændig gennemtørring, før behandlede flader tages i brug
- Vedligeholdelsescyklus er afhængig af belastningen. For den optimale, vedvarende beskyttelse anbefales det, at behandlede flader regelmæssigt kontrolleres m.h.t. pleje, og så skadesteder straks udbedres

Anvendelsestekniske anbefalinger AURO PurSolid Hård Olie Træ nr. 123

1. UNDERLAG

1.1 Egnede underlag: træ, træmaterialer (ikke MDF), kork.

1.2 Generelle krav til underlag:

Overfladen skal være tør, plan, hæftedygtig, absorberende, ren, fedtfri, kemisk neutral og uden gennemslående indholdsstoffer.

2. BEHANDLINGSOPBYGNING (FØRSTE LAG)

2.1 Underlagsart: ubehandlet træ, træmaterialer

2.1.1 Forberedelse af underlag

- For højkvalitets overflader, påføres først vand, og lader tørre, der slibes fint, og porer børstes i fiberretningen, støv fjernes omhyggeligt;

- Kanter rundes, overflade rengøres, træ slibes forsigtigt og omhyggeligt, indtil den ønskede kvalitet nås (f.eks. til møbler indtil korn 220, trægulve med slibegitter korn 150), slibestøv fjernes grundigt.

- Indholdsstofrige, harpiksrige og tropiske træsorter afvaskes med alkoholfortynding og slibes igen fint.

2.1.2 Grundbehandling

- Påfør produktet ensartet, på gulvarealer arbejdes med mellemkortfloret rulle og malerbakke, **sørg for, at der ikke spildes olie på overfladen.**

- Stærkt sugende underlag (eller steder) påføres straks i flere omgange og vådt i vådt den vækskrabede hårde olie.

- Ved dårligt absorberende underlag fortyndes produktet med max. 20 % AURO Appelsinolie nr. 191 *.

- Produktet skal fuldstændig trænge ind i underlaget, ikke filmdannende forarbejdes.

- Lad ikke produktet trænge ind i materialefuger, fordybninger m.v., da tørringsperioden i disse forsinkes væsentligt.

- Stående, overskydende, ikke indtrængt materiale, fjernes ubetinget før tørring, senest indenfor 30 minutter, med fugfri klud, med beige eller hvid pad m.v., indmasseres ensartet, fordeles, overskydende fjernes. På plane flader kan stående olie evt. forud samles ved hjælp af en spartel (rustfri) eller rakel.

- Følgebehandling udføres først efter tørring, tidligst efter 24 timer.

2.1.3 Slutbehandling

- Generelt nødvendigt på gulve og ved belastede olierede og voksede områder, samt stærkt sugende underlag i andre anvendelsesområder.

- Overflader mellem-, finslibes let (f.eks. korn 240 for møbler, gulve med slibegitter korn 180).

- Ufortyndet produkt påføres meget sparsomt (f.eks. med klud eller hvid polerpad). Stående, overskydende olie fjernes omhyggeligt som beskrevet i 2.1.2.

- Gentag evt. processen igen, hvis nødvendigt, indtil underlaget er fuldstændig mættet.

- Følgebehandling udføres først efter tørring, tidligst efter ca. 24 timer.

Afhængigt af underlagsmaterialet og underlagets belastning kan der f.eks. alternativt som slutbehandling anvendes følgende AURO-produkter: Hård Voks nr. 171 *, Møbelbalsam nr. 173 *, 2-i-1 Olie-Voks nr. 128 *.

2.2 Underlagsart: ubehandlet kork

2.2.1 Forberedelse af underlag: - Rengør overfladen, - kork forberedes, hvis nødvendigt, i henhold til fabrikantens oplysninger (slibes evt. let)

- Fjern al slibestøv omhyggeligt.

2.2.2 Grundbehandling: Som beskrevet i 2.1.2. Pga. korks uregelmæssige overfladestruktur kan resultatet blive et uensartet overfladebillede.

2.2.3 Endelig behandling: Som beskrevet i 2.1.3, men uden mellemslibning. Ved stærkt sugende korktyper, må slutbehandlingen evt. gentages. Afhængigt af underlagets belastning kan der f.eks. alternativt som slutbehandling anvendes følgende AURO-produkter: Hård Voks nr. 171 *, 2-i-1 Olie-Voks nr. 128 *.

3. BEHANDLINGSOPBYGNING VED VEDLIGEHOLDELSE

3.1 Underlagsart: stærkt slidte eller beskadigede overflader (reparation).

3.1.1 Overfladeforberedelse:

- Fjern voks (f.eks. med AURO Kraft-Rengøring nr. 421 *)

- Rengør overfladen (f.eks. med AURO Lak- & Lasurrengøring nr. 435 *).

- Sand med groft sand slid, muligvis overflade ned til bart træ (kork), fjern alle slibestøv.

- Ved stærkt slid slibes, evt. helt ned til det rå træ (kork). Overflade rengøres grundigt, slibes, støv fjernes.

- En sanering af delområder er mulig, men det kan medføre farveforskelle afhængigt af slutproduktet og graden af slidtage. Ikke bærende, hæftedygtige lag fjernes fuldstændig.

3.1.2 Følgebehandling eller helt ny behandling: som beskrevet i afsnit 2.

3.2 Underlagsart: Intakt overflade (vedligeholdelse)

3.2.1 Forbehandling: Rengør overfladen grundigt, slib om nødvendigt, støv fjernes.

3.2.2 Grundbehandling: bortfalder ved intakte overflader, eller kan udføres som beskrevet i afsnit 2.

3.2.3 Slutbehandling: som beskrevet i punkt 2.

4. RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

- Efter overfladebehandling undgås belastning med vand i de første 2-4 ugers. - Olierede overflader rengøres kun med, evt. med f.eks. AURO Gulv-Rengøring nr. 427 * eller Lak- & Lasurrengøring nr. 435 *.

- Voksbehandlede overflader indtil middel tilsmudsning: rengøring med vand tilsat AURO Gulv-Pleje nr. 437 * eller Gulvpleje-Emulsion nr. 431 *. Stærkt snavsede overflader behandles med AURO Kraft-Rengøring nr. 421 *.

- Afhængig af graden af slid og belastning anbefales det, at efteroliere eller eftervokse med de oprindeligt anvendte produkter. Til pleje af møbeloverflader anvendes AURO Arvengeist-Møbelpolitur nr. 441 *.

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 produktegnethed må afprøves fagligt hhv. sags orienteret. Med en ny udgave af dette tekniske datablad bortfalder gyldigheden. Dato: 15/01/2011