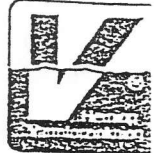


**Malurtvej 21-29, Aalborg****Smedearbejde, 24 altaner****A: Drift- og vedligeholdelsesplan**

- Galvaniserede stål kræver ingen egentlig vedligeholdelse, men rengøres i rent vand. 1 gang årligt efterses galvaniseret værn ved altaner for eventuelle skader. Skader repareres med Zink støvmaling ( f.eks KEMA Zn 595). Reparationsmetode med zink støvmaling dateret 06.06.2000 fra Herning Varmforzinkning er vedlagt.
- Altanplanker i "Hårdttræ" på altaner skal efterbehandles 2 gange årligt. Kan udføres med f. eks. OSMO-teak olie iht vedlagte datablade: teak -olie træ opfrisker
- Forhandles af: Aalborg Træ- og Finerhandel tlfnr: 98 13 35 44
- Glas i værnfyldninger vaskes efter behov på tilsvarende måde som almindelige vinduer.

on/ 26.03.2008



## Vejledning vedr. reparation af bare plætter

### REPARATIONSPROCEDURE:

- Skader i zinkbelægningen, hvor ståloverfladen er blottet, skal repareres.
- Enkeltskader mindre end 10 cm<sup>2</sup> repareres med zinkstøvmaling.
- Ved enkeltskader større end 10 cm<sup>2</sup> aftales reparation med kunden.
- Det samlede skadesareal på 1 enkelt emne må ikke oversige 0,5% af emnets samlede overfladeareal.

### REPARATIONSMETODE MED ZINKSTØVMALING:

- Afskalningen eller skadestedet aftenes til metallisk renhed ved slibning m/groft sandpapir.
- Den omgivende zinkbelægning slibes til overfladen er mat og ren.
- Maskinslibning anvendes ikke i nærheden af zinkbelægningen, da man derved kan komme til at fjerne zinkbelægningen omkring skaden, så denne forstørres.
- Slibestøv fjernes omhyggeligt.
- Der påføres zinkstøvmaling, evt. af flere gange.

06.06.2000

HERNING VARMFORZINKNING A/S, Sandagervej 20, 7400 Herning – 97 – 220144.

**BOBACH**  
Smedeværksted A/S  
Rørdalsvej 198 - Postboks 6102  
9220 Aalborg Ø  
Tlf. 98 15 18 00 - Fax 98 15 11 18

26/308 /W

Osmo®



Teak-Olie

**Bestyrtter**, vedligeholder og forsøchner træterrasser og havemobler fremstillet af teak, ipé, iroko, masseranduba, belinge, mahogni og andre hårdte træsorter.

Et også velegnet til frit uvelos behændeling af ceder, hangkini og andre hårdte træsorter samt hældæk

Osmo Teak Olie giver en klar, satinmat og glat (men skridsikker) træoverflade, som er vand- og smudsavisenste og nem at vedligeholde. Osmo Teak Olie har høj dækkeevne og er nem at påføre. Den træsgør dybt ind i træets overflade, regulerer lugten og farvhind er. Denne neutrale olie passerende til alle træsorter.

Som genopforskning påføres ganske enkelt endnu et lag på en rei, hvilket er en teknik, der ikke er tilgængelig i alle lande.

Introducing:

I tilfælde af overvandt skål skal være ren, tor og frostfri. Fjern gammel lak (eventuelt med biologisk nedbrydlig Osmo Malingjsner). Rengør påmåle mikroporøse plæller.

I tilfælde af træskål med et stort indhold af naturlige olier skal så udre i ca. 4 timer og/eller tørres af med Osmo Penselsens (or af allede overfladen).

Osmo Tank-Olie er en klar overfladebehandling (ingen UV-beskyttelse).

- I tilværelse af originalerne bør de skal bevares, anbefales vi, at man nu vænder Osmo BrightKlear Olie eller de respektive farver fra Osmo Træfarve som træstole (og dreveller) Osmo Tank-Olie som fælles finnes.

$$2,51 \text{ E} - \text{en. } 60 \text{ m}^2 = \text{ca. } 40 \text{ m}^2 \text{ mit einer Länge von } 10 \text{ m}$$

**Osmo Taak-Olie** er klar til brug. Må ikke forlyndes, men skal omræses let. Brug en **ej kvalitetsborste** (Osmo Borste), og påfør et lynch, lævnt Ing i bræts længderetning på rent, tørt og frostfrist træ. Ter den overskydende olie af.

**Læg deltare i ca. 12 timer på et godt ventilert sted**  
På et der ikke er nytte lag (et lag er nok, hvis der er tale om genoplæstning)

**Rengøring af redskaber:** Flænger arbejdsredskaber med Osuno Reheal-rens (benzen-fri) eller mineralisk terpentin

**Indhold:** Naturlige vegetabiliske olier (solrosolie, sojabonneolie, tildeolie), sikkativer (lørremidler) og vandafvisende tilsætningsstoffer. Oplosningsmiddel. Lugtfri, mineralisk lepenthin (benzen-fri), overholder kravene til den Europæiske Farmakopé.

En del af det teknologiske udvalg.

**Opbevaring:** Kan opbevares i en låd eller mere, hvis dæsen er fuld, og låget slutter tæt. Opbevares på et sted ofte kaldet frostskab i frostskabet. Hvis den sin normale konsistens igen under normale temperaturer inden for et par dage.

**Forsigtig:** Opbevnes utilgængelig for børn. MÅ IKKE PÅHØRES TET VED ÅBEN IKT, VARMER OVERFLADER ELLER UBEKYTTET ELEKTRISK UDSLÅR. Arbejdet bør udføres om ørter med god udhulling. Ved kontakt med øjne skal disse straks skyldes med rigtig lang vask brugte klude, eller opbevaret dem i en lufttæt beholdere (f.eks. for antænding). Indeholder 2 butanonoxim. Kan give allergisk reaktion. Sikker for innehaver, dyr og planter, når den er tor. Brandfarlig - Flammpunkt 55°C (Selvindast ASTM D731 DIN 4102, Klasse B2, normal branntidstid).

Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG • Altenbergtal 14-16 • D-4630 Witten

BOBACH

Mortdalsvej 192 - Postboks 8102  
9220 Aalborg Ø  
Tlf. 38 15 18 00 - Fax 38 15 18 01

26/308



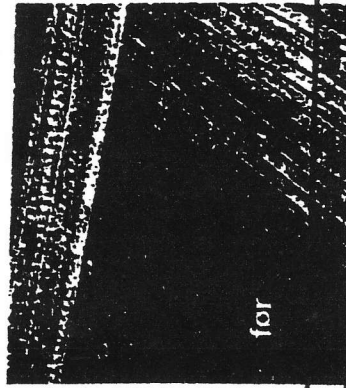


## Træ Opfrisker

**nem at anvende**  
**højeffektiv**  
**lugtfri**  
**biologisk**  
**nedbrydelig**  
**ingen formaldehyd**  
**eller klor**

Et højeffektivt specialprodukt,

der genopfrisker og renser  
grånede træoverflader



### nem at anvende

højeffektiv

lugtfri

biologisk  
nedbrydelig

ingen formaldehyd  
eller klor



**1000 ml €**

UBA-Reg.-Nr. 4084/0005



Osmo Træ Opfrisker er et specielt flydende rengøringsmiddel, som renser og genopfrisker træ, der er blevet gråt efter uendørs brug. Træet får sine naturlige egenskaber tilbage samt sin optimale varme nuance.

Antibakterisk især til latrinsæt, fugader og lignende overflader. Kan også bruges til at fjerne stens fra naturlige mineraler (fx naturstens). Det anbefales at læse produktet før brug, f.eks. ved vand. Brug Osmo Træ Opfrisker ren tilstand eller fornyet med vand i forholdet 1:5. Pfater i rigeligt mangfold med en hård, grov skrubbehørste i træets langderainning.

Efter 15 min. fjernes det igen med en hård børste og rigeligt med vand. Efter 48 timer beskyttes den genopfriskede overflade med en slidstærk finish (fx Osmo Wood Stain and Protector, Wood Oils, Country Colour, osv.).

**Opbevaring:** Beskyttes mod frost og høje temperaturer (5 - 15°C).

**Innehold:** Osmo Træ Opfrisker indeholder biologisk nedbrydelig oxalsyre. Den indeholder ikke oplosningsmidler, formaldehyd, klorforbindelser eller aminer.

**Forsigtig:** Basikyl metal (fx metalbeslag) og planter mod direkte kontakt (afdekk planter med beskyttelsesplastik). Brug hensigtsmæssig beklædning, beskyttelseshandsker, øjenværn og maske. Opbevares utilgængeligt for børn. Undgå kontakt med hud og øjne. Skyl straks ned rigeligt vand, hvis produktet kommer i kontakt med hud eller øjne.

Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG · Althütten Esch 12 · D-48231 Warendorf  
Tlf +49 2581 922 100 · Fax +49 2581 922 200 · www.osmo.de, info@osmo.de

**ROBACH**

Smedeværksted A/S  
Nordstævie 190 · Postboks 8102  
8220 Aalborg Ø  
Tlf. 96 15 18 00 - Fax 96 15 11 18

26/3/08/m