



NATURHAUS Hartöl spezial

Produktinformation:	NATURHAUS <i>Hartöl spezial</i> är en oljegrund för trätytor inomhus med hårt slitage (t ex trappor, golv, arbetsbord, matbord, möbler). Den kan även användas som grundning till produkter utomhus i tålighetsklass DIN EN 350-2 t ex Teak, Ek, Robinie, Bangkirai, Kambala. Produkten utvecklades speciellt för att ljusa träslag (t ex bok, lönn) ska mörkna så lite som möjligt och att hålla träslaget så ljust som möjligt även när det åldras. NATURHAUS <i>Hartöl spezial</i> har bra inträngande förmåga, mättar träet och gör träet vattenavvisande. Vi rekommenderar NATURHAUS <i>Hartöl spezial</i> speciellt som första grundning av bok och andra starkt absorberande träslag. Om en ytterligare vitaktig effekt önskas rekommenderar vi NATURHAUS <i>Hartöl spezial weiss</i> (art nr. 00251). NATURHAUS <i>Hartöl spezial</i> kan färgas med NATURHAUS <i>Holzlasuren</i> eller NATURHAUS <i>Abtönöl</i> . På grund av att det är svårare att reparera en pigmenterad yta ska en pigmenterad olja helst inte användas på trappor och golv.
Innehåll	Kokt linolja, kinesisk träolja, naturhartser, destillerad citrusskalsolja, Bentonit, liten andel av blyfria torkmedel (Co-, Zr-, Ca-Fettsyror <0,1% Cobaltfettsyror)
Tillvägagångssätt	Applicera NATURHAUS <i>Hartöl spezial</i> med pensel, roller, genom doppning eller med sprututrustning tills ytan är mättad. Starkt absorberande ställen, där träet genast absorberar oljan fullständigt ska oljas in tills de är mättade. Efter första appliceringen tas överflödet bort med en lämplig trasa efter 15-30 minuter och efter följande appliceringar efter 5-15 minuter. Ännu bättre är det dock att slipa innan oljan torkat med en golvslipmaskin (grön eller brun pad) en excenterslipmaskin med medelgrov vlies eller med Edruflexborste korn 220. OBS! Följ torktiderna för varje applicering. Träfuktigheten får inte överstiga 12%. Rengör arbets-redskap med förtunning. Gör först ett prov innan applicering på nya underlag. NATURHAUS <i>Hartöl HS</i> , <i>Hartwachs</i> eller <i>Hårdvaxolja</i>
Efterbehandling	Ca 12 timmar eller över natt (20°C, 65% rF)
Torktid	Densitet ca 0,87 g/ml, viskositet ca 13 s (DIN 53211, utlopp 4 mm)
Fysikaliska Data	9-18m ² /l (motsvarar 50-100 g/m ²) beroende på underlag och appliceringssätt.
Åtgång	Kallt, torrt och frostfritt i stängd originalförpackning: flera år
Hållbarhet	Miljöfarligt, irriterande, brandfarligt. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
Märkning	På grund av risk för självantändning ska använda trasor torra utbredda på ett ställe med god ventilation, eller förvaras i plastbehållare fylld med vatten under minst 3 dagar. Trasor med torkade rester kan lämnas med hushållsavfallet till förbränning. Sörj för god ventilation under arbetets gång och under torktiden, antändningskällor hålles borta. Använd ej i anslutning till lackering. Använd lämpliga skyddshandskar. Fullständigt tömda behållare lämnas till återvinning. Vid förtäring kontakta genast läkare och visa förpackningen / etiketten. Beakta information i Säkerhetsdatablad.
Säkerhets- och avfallsanvisningar	00250 (Naturhaus)
Artikelnummer	
Förpackningsmaterial	Metall

ERNST P. AB

Tel: 031-703 07 70

www.ernstp.se

info@ernstp.se

Detta produktblad har endast en rådgivande funktion och uppgifterna är baserade på noggranna undersökningar med aktuell teknik. Dess innehåll är inte juridiskt bindande. Version 012/Augusti 2007.