



HERDINS OLJEBETS

Herdins Oljebets är en färdig betslösning som består av pigmenterad olja. Oljebetsen är inte lika transparent som Äkta betslösning eller Lackbets, men ger istället en jämnare infärgning. Oljebetsen ger ett bra grundskydd samtidigt som träytan får en mjuk och taktill träkänsla. En oljebetsad yta är dessutom lätt att reparera. Det räcker med att du slipar bort de skadade områdena och applicerar på ny Oljebets.

Betsen finns i 11 olika nyanser och är väldigt lätt att arbeta med.



3 FÖRDELAR MED HERDINS OLJEBETS

- Färdig betslösning
- 11 olika blandbara kulörer
- Lätt att applicera

Innehåll

Pigmenterade oljor och alifatisk lacknafta.

Underlag

Stora och små ytor av nytt eller renslipat trä.

Efterbehandling

Efterbehandla med Herdins Hårdvaxolja, Betslack Vaxolja eller Golvlack.

Åtgång

En burk, 275 ml, räcker till ca 10-15 m² på hyvlat/slipat underlag.

Förpackning

Plåtburk, 275 ml.

Torktid

Torktid 12 timmar

Art.nr	Produkt	Förpackning
055900	Oljebets 900 Antikvit	PLB 275 ml
055902	Oljebets 902 Mahogny	PLB 275 ml
055904	Oljebets 904 Järnvitriol	PLB 275 ml
055907	Oljebets 907 Brun	PLB 275 ml
055911	Oljebets 911 Mellanbrun	PLB 275 ml
055917	Oljebets 917 Tjära	PLB 275 ml

Art.nr	Produkt	Förpackning
055918	Oljebets 918 Svart	PLB 275 ml
055922	Oljebets 922 Teak	PLB 275 ml
055925	Oljebets 925 Mörk Ek	PLB 275 ml
055926	Oljebets 926 Ljusgrå	PLB 275 ml
055927	Oljebets 927 Mörkgrå	PLB 275 ml

GÖR SÅ HÄR

Förbehandling

Ett bra resultat kräver att ytan är välslipad samt ren från smuts och defekter. Nytt trä slipas i fiberriktningen med 120-150 korns slippapper eller liknande, det ger ett bra underlag för oljebetsen. Lackade ytor ska slipas trärena. Tidigare oljade ytor slipas lätt. Om färgborttagningsmedel (stripper) används måste ytan rengöras noga från alla rester av medlet. Använd såplösning eller alkaliskt rengöringsmedel, skölj noga med vatten. Låt torka, slipa bort eventuell fiberresning. Ibland måste hål i träet spacklas igen.

Applicering

Rör om oljebetsen ordentligt. Arbeta in oljebetsen med en trasa eller en moddlare. Torka bort överskottet i träets fiberriktning. Låt torka 8-10 timmar i rumstemperatur. Om en mörkare betston önskas kan ytan, då den torkat, behandlas ytterligare en gång. Mattered först ytan lätt med fint slippapper eller stålull 000 och borsta bort slipdammet. Därefter kan nästa skikt läggas på. Träet bör helst ligga plant när du arbetar. Om du tvingas arbeta med ett lodrät föremål, ska du börja nedifrån och arbeta uppåt. Ska du betsa en tak- eller väggpanel, kan det vara lämpligt att göra det innan den sätts på plats. Tänk på att trä kan "röra sig", även efter uppsättning. Stryk därför alltid sponten eller kanten också.

Efterbehandling

Efterbehandling kan utföras med olika metoder. För ytor som kommer att utsättas för lätt slitage räcker en efterpolering. Låt oljebetsen härda 12 timmar och efterpolera med t ex vit skurnylon. För ytor som kommer att utsättas för normalt slitage, låt oljebetsen härda 8-10 timmar och

behandla därefter med Herdins Vaxolja. För ytor som kommer att utsättas för normalt till hårt slitage, låt oljebetsen härda 24 timmar och behandla därefter med Herdins Hårdvaxolja eller Herdins Golvlack.

Underhåll

Oljebetsade ytor samt ytor behandlade med Vaxolja kräver underhåll. När ytan känns torr och sträv behandlas ytan med Herdins Vaxolja eller Hårdvaxolja.

Rengöring av verktyg

Stryk av penslar och andra redskap så noga som möjligt. Rengör därefter verktygen i penseltvätt eller lacknafta.

Hantering & Lagring

Öppnad burk återförlutes väl. Innehåller torkande oljor. Risk för självantändning av indränkta trasor, trassel, stålull etc. Använda trasor, trassel, stålull m.m. läggs i vatten eller eldas upp.

Avfallshantering

Tomma burkar lämnas till den lokala miljöstationen för återvinning. Flytande oljebetsrester och tvättvätska utgör brandfarligt avfall och skall inte hällas ut i avloppet, utan också lämnas till miljöstationen.

Tänk på att

Produkten innehåller torkande oljor. Därför finns det risk för självantändning av indränkta trasor, trassel etc. Lägg därför använda trasor och trassel i vatten eller elda upp dem.

OBS! Vit oljebets kan gulna genom påverkan av underlaget och oljekomponenternas färgförändring.

❓ KUNDERNAS TRE VANLIGASTE FRÅGOR

Hur förbereder jag min yta för bästa resultat?

Förarbete måste alltid göras för att ett gott resultat ska erhållas. En yta måste alltid slipas och vara ren från smuts. Olika ytor kräver mer eller mindre arbete beroende på vilken produkt som används.

Jag vill betsa en yta men inte lacka, hur gör jag?

Vill du inte lacka din betsade yta finns vår Oljebets. Oljebets framhäver trästrukturen och ger träytan en enhetlig betston utan överlappningseffekter, samtidigt som den ger ytan ett grundskydd.

Kan man lägga Oljebets på en tidigare lackerad yta??

Oljebets kan inte läggas på en tidigare lackerad yta, här krävs helt trärent material. Om ytan är oljad innan räcker det med slipning.

För mer info gå in på; herdins.se

