



Oljad Ek/Furu

Lång livslängd – vårda på bästa sätt

Allt trä utomhus utsätts för stora fuktvariationer av väder och vind. I regn och luft finns smutspartiklar som sliter och bildar beläggning på möblerna. Ställ möblerna skyddat från nederbörd när de inte används under sommaren. Om ni inte kan skydda möblerna från regn, luta dem så att vatten rinner av. På detta sätt förlänger ni livslängden på era möbler. Både Ek och Furu grånar och mörknar naturligt med tiden, hur snabbt beror på vilken miljö möblerna står i. Småsprickor kan uppkomma naturligt med tiden.

Nedan finner ni råd på underhåll av era möbler.

Trädelar

Rengör!

Tvätta av möblerna regelbundet, fläckar som uppstår bör åtgärdas omgående för bästa resultat. Behovet av underhåll varierar beroende på hur utsatt möbeln är för sol, regn, nedfall och mekanisk nötning. Tvätta av möblerna med såpa, vatten och en svamp eller trasa. Använd en kraftig svamp vid behov (t.ex. grön Scotch-Brite™). Skölj med vatten. Använd aldrig högtryckstvätt vid rengöring av möblerna, då riskerar man skada träfibrerna. Smuts kan dra till sig mögel. Om möblerna blivit angripna av alger/svartmögel kan de behöva behandlas med mögeltvätt eller liknande för att få bort och bleka missfärgningen. Skölj väl. Svarta prickar på ovansidan kan också uppkomma. De kommer från luftföroreningar och följer med nederbörden. Beroende på lokala förutsättningar sker detta olika fort. För att undvika detta måste man rengöra regelbundet. Om trä/fiberresning uppstår, slipa lätt med finkornigt sandpapper (kornstorlek 180-200).

Olja in!

Möblerna är ytbehandlade med en vattenburen olja från fabrik. Trädelarna behöver oljas regelbundet för att behålla sin formstabilitet och undvika sprickbildning. En god regel är olja möblerna 2-3 gånger per år. Oljas bör de göras så snart ytan känns torr. Rengör möblerna före inoljning. Låt möblerna torka ordentligt (kan ta flera dagar, beroende på luftfuktighet och temperatur). Följ instruktionen på oljeflaskan. Slipa lätt de ytor som skall inoljas och skrapa bort eventuell gammal flagnad olja. Applicera oljan, var noga med ändträ och skarvar. Upprepa behandlingen om eken/furun känns torr och "urlakad". Glöm inte att torka av överflödiga olja. Kvarglömd olja drar till sig smuts som i sin tur kan börja mögla. Oljningsprocessen får man sedan upprepa vid behov, när träet känns torrt. Använd träolja lämpad för ändamålet. Obs! Viktigt att följa anvisning på förpackning.

Vinterförvaring

För att förbereda för vinterförvaring kan man olja in möblerna en tid innan man ska ställa undan dem, detta för att oljan ska hinna torka in i träet ordentligt. Det bästa är att vinterförvara i kallföråd; torrt, välventilerat och svalt. Alternativ förvaring är under möbelskydd (el. presenning), skärmtak eller liknande. Används möbelskydd, tänk på att inte lägga det direkt mot träytan utan att det ska finnas cirkulerande luft mellan möbelskydd och träyta. Viktigt är att möblerna är rengjorda och torra när de plockas undan för vintern. Om stolarna staplas, tänk på att skydda brädorna med mellanlägg.

Stativ

Varmförzinkade stativ ger ett långvarigt korrosionsskydd och behöver inget annat underhåll än vanlig rengöring. Varmförzinkning ger en lätt flammig yta som kan skifta i gråton beroende av vilka egenskaper materialet har. Färgskillnaden jämnar ut sig med tiden. Stativen går från blank till matt med tiden. Produkter av rörstål kommer alltid vara några nyanser blankare än produkter av massivt stål, detta p.g.a. olika egenskaper i materialet. Varmförzinkning har en "självläkande" egenskap vid småskador.

Pulverlackerade stativ har en flerstegsbehandling där underhåll endast behövs vid skada eller om färgen nöts bort. Håll koll på skador och åtgärda. Underhåll sker genom slipning och målning med utomhuslack avsedd för metall. Regelbunden rengöring är naturligtvis också bra. Torka av smuts med fuktig trasa. Använd inte lösningsmedel eller rengöringsmedel som innehåller slipmedel.

Elförzinkade stativ (Bryggeriserien t.o.m. 2019) har ett tunnare zinklager än varmförzinkade stativ. Skador lagas med sk. Kallgalv. Elförzinkade produkter bör undvikas i aggressiv kustmiljö, då saltvatten kan förkorta livslängden på produkten.