## Skötselråd för direktlaminat

## Vad tål ej direktlaminatet?

Fukt samt fukt i kombination med hög värme kan skada den direktlaminerade skivan. Naturligtvis bör man också undvika slag och hård mekanisk påverkan.

## Hur yttrar sig skadorna på en direktlaminerad skiva?

Det vanligaste problemet är att den direktlaminerade produkten sväller runt kanterna, kantlisten ser plötsligt för smal ut. Produkten har då i regel utsatts för regn, haft en våt duk liggande ovanpå eller så har någon "blaskat" av skivan med vatten.

## Hur undviker man dessa fuktskador?

Det viktigaste är att behandla produkten varsamt (som om den är gjord av fanér). Detta är det bästa sättet att minimera skaderisken och på så sätt öka livslängden. Undvik slag eller annan mekanisk åverkan. Att ovarsamt slänga nycklar eller andra vassa föremål (t.ex en portfölj) kan orsaka repor i direktlaminatet. En repa i direktlaminatet gör att spånskivan ligger oskyddad och då spånskivan är känslig för fukt riskerar man att skivan sväller och blir förstörd. Torka av produkterna med en noga urvriden trasa, ett milt rengöringsmedel kan användas.

## Varför välja möbler tillverkade av direktlaminerad spånskiva?

## Ljustålighet

Direktlaminatet har en hög ljusbeständighet och förändras inte över tiden.

## Nötningsbeständighet

Direktlaminatet har en mycket stark yta och klarar höga krav enligt möbelinstitutets tester. Skivan bör dock inte i onödan "misshandlas" med nycklar och liknande. Om repor i ytan uppstår, så att spånskivan "lämnas naken", finns stor risk att skivan sväller om fukt/vatten får stå i repan.

## Kemikalieresistens

Direktlaminatet är mycket kemikalieresistent och tål fläckar från t.ex kaffe, whisky och aceton.
Ha ovan nämnda i åtanke så kommer Ni kunna njuta av Er Horreds möbel under många år.

