



Kendetegn ved naturlig patinering

BEKLÆDNING I TRÆ

Kendetegn ved naturlig patinering

Patinering af alt materiel udendørs er en forudsætning. Partikler og svampesporer i luften sætter sig uanset om det gælder træ, din trillebørem eller tagterrassen udendørs.

Men hvad kan du forvente af din beklædning i træ? Hvordan vil den patinere? Og hvad kan du gøre for at have en smuk beklædning udendørs i mange år frem?

Nedenfor har vi listet en række af de typiske og helt naturlige ting, der forekommer ved dit træ. Udover afrensning af belægninger er behandling af disse kendetegn ikke en nødvendighed for din beklædning i træ.

Vedligehold, og især oliering, kan dog være en god hjælp til at holde en smuk beklædning.

Kendetegn	Forekomst	Behandling
Mørke nister og belægning	Kan forekomme ved alle træsorter. <i>Kommer fra forureningspartikler og svampesporer i luften, der sætter sig på træets overflade. Særligt forekommende ved mere konstant fugtigt træ i skygge.</i>	Vedligehold ved rens og oliering. <i>Grundig rens og vedligehold vil afhjælpe aflagringer på dit træ.</i>
Farveforskelle	Alle træarter. <i>Forskellige farvenuancer vil forekomme uanset træsort. Thermo behandlet træ er blandt de mest farvehomogene.</i>	Tid og pigmenteret olie. <i>Med tiden patinerer alt træ i grålige toner. Farvenuancerne kan opriskes og tildels styres ved oliering.</i>
Fiberrejsning og modvækst	Alle træarter. <i>Fiberrejsning forekommer oftest ved opfugtning af træet.</i>	Slibning og oliering. <i>Slibning og oliering vil minimere fiberrejsning, og kan give silkebløde træarter. Slib og olier eventuelt listerne inden montering.</i>
Farveudtræk	Kan forekomme ved alt træ udendørs, dog sjældent ved Thermo behandlet træ. Vær opmærksom på eg. <i>Kommer af træets naturlige indholdsstoffer som garvesyre, kisel og olier. Forekommer i forbindelse med udvaskning ved regn og opfugtning.</i>	Afstand til murværk og o.a., oxalsyreblanding og tid. <i>Sørg for afstand til murværk, fliser og andre materialer ved montering. Mulighed for afrensning af misfarvet materiel med opløsning af oxalsyre+vand. Følg altid producentens vejledning. Farveudtræk vil aftage over tid.</i>
Misfarvning (i kontakt med metal og råjern)	Kan forekomme ved alt træ udendørs. <i>Træets garvesyre, kisel, olier og andre naturlige indholdsstoffer går i forbindelse med råjern og metal og skaber sorte aflagringer.</i>	Umage + tid og vedligehold. <i>Anvend altid A4 syrefaste skrue til montering, og efterlad ikke metal og værktøj på dit træ. Misfarvninger på træet kan forsvinde med tiden.</i>
Vindridser, svindrevner og de små ormehuller	Alle træarter. <i>Vindridser forekommer i træets vækst og vil være mere eller mindre synlige på de saveede lister. Svindrevner sker når træet udtørres. Ormhuller kan opstå gennem hele træets levetid.</i>	Oliering. <i>Oliering og vedligehold kan mætte træet og afhjælpe vindridser og svindrevner. Disse vil typisk alene have visuel betydning. Savsnittet beskyttes med endetræsforsegler. Og de små ormehuller, hvis de er der, lader du fortælle træets historie.</i>