



Advies deuren

Beste klant, Beste installateur,

Wij danken u voor het kiezen van onze deuren ! Om u te helpen om ten volle te genieten van al zijn kwaliteiten, nodigen we u uit om onderstaande adviezen te volgen.

Eigenschappen eik

Eikenhout is een edel en levend materiaal. Mits geen enkele boom dezelfde is, zullen de gebruikte planken natuurlijke kleurverschillen vertonen. De verschillen in houtnerf en knoesten maken de charme van een natuurlijk houten deur en geven deze hun typische authentieke uitstraling.

Plaatsingsvoorwaarden

Vocht doet hout werken. De deuren zelf zijn droog, laat daarom uw binnendeuren nooit plaatsen indien de bouw nog enigzins vochtig is. Alle bepleistering, chapes,... moeten volledig uitgedroogd zijn en er dient een relatieve luchtvochtigheid tussen 45% en 65% te heersen in de ruimte waar de deuren zullen geïnstalleerd worden. Hou ook rekening met het gewicht van de deur (max 35kg) voor de keuze van de scharnieren en ophanging.

Beschermingslaag

Onze deuren worden standaard onbehandeld geleverd en dienen nog voorzien te worden van een afwerklaag onder de vorm van bijvoorbeeld een olie, hardwax of vernis. Deze afwerklaag zal uw deuren minder gevoelig maken voor vuil en UV licht en laat bovendien de structuur van het hout nog meer tot uiting komen. De vochtuitwisseling van hout met zijn omgeving vindt voornamelijk plaats via het buitenoppervlak: zorg er dus voor dat de volledige buitenkant, inclusief onder- en bovenkant van de deur en de plaatsen waar scharnieren en slot met klink geboord zijn, behandeld worden met een beschermende laag. Het is belangrijk de onderkant van de deur te voorzien van een beschermlaag, om problemen met vocht na het schoonmaken van uw vloeren te vermijden. Let erop dat hoe langer u wacht met het aanbrengen van deze beschermlaag, hoe meer het hout kan "verweren" onder invloed van vocht of UV-licht.

Onderhoud

Meestal volstaat het om de deuren te reinigen met een vochtige doek. De exacte onderhoudswijze van uw deuren en het eventueel gebruik van onderhouds- en reinigingsproducten is afhankelijk van de afwerklaag die werd aangebracht.

Luchtvochtigheid

Voorkomen is beter dan genezen! Ondanks zorgvuldige afwerking en een optimale oppervlaktebescherming reageert massief hout op sterke klimaatveranderingen met uitzetten en krimpen: hout krimpt bij droogte en zwelt bij vocht. Deze natuurlijke werking houdt nooit op. Hierdoor kan het zijn dat de deur na geruime tijd aan de kanten opnieuw een klein beetje moet afgeschuurd worden zodat de deur terug vlot open en dicht gaat.

Het is noodzakelijk om ten allen tijden een relatieve luchtvochtigheid tussen 45% en 65% te behouden in de ruimte waar de deuren geïnstalleerd zijn teneinde de stabiliteit en duurzaamheid van de deuren te garanderen. Randwaarden best niet langdurig aanhouden. Een lagere vochtigheidsgraad of het ontbreken van ventilatie kunnen namelijk scheuren veroorzaken en de deur permanent vervormen. We adviseren u daarom om, zeker tijdens de wintermaanden, de relatieve vochtigheid en temperatuur nauwlettend op te volgen en juist te beheren door het gebruik van een vochtigheidsmeter en luchtbevochtiger. Zo creëert u eveneens een aangenaam en gezond leefklimaat in uw woning !

Het is verder belangrijk en noodzakelijk om juist te informeren naar de voorschriften en reglementeringen voor de plaatsing, onderhoud, etc van binnendeuren. Hiervoor zijn de voorschriften van de WTCB altijd van toepassing.

Contacteer ons indien u nog verdere vragen heeft !