



ALUPROFILE®

FSC® cert. no. C019045

Verwerkingsvoorschrift

Opslag

Panelen moeten horizontaal, voldoende geventileerd en beschermd tegen de directe invloed van zon en regen opgeslagen worden. Tevens moeten de panelen gelijkmatig worden ondersteund door minimaal 1 ligger per meter om vervorming te voorkomen.

Voorbeeld: een deur van 2,35 meter dient ondersteund te worden door minimaal drie liggers; De stapelhoogte is maximaal 100 cm.

AluProfile® inkortbaarheid en oppervlakte-infreesbaarheid

Een AluProfile® met een Tricoya toplaag is tot 3mm diep zowel V- als U-groef infreesbaar. Een AluProfile® met een Okoume toplaag is infreesbaar.

U-groef: infreesbaar tot 2,5 mm.

V-groef: infreesbaar tot 3,5 mm.

Schroefbaarheid en schroefadvies

AluProfile® panelen zijn goed schroefbaar met standaard houtschroeven. Mill Panel adviseert voor hang- en sluitwerk schroeven van 4,5 x 50 mm toe te passen

Randafwerking, oppervlaktebehandeling en onderhoud

Mill Panel deurrompen dienen, voordat deze aan weersinvloeden worden blootgesteld, beschermd te worden. De zaagkanten alsmede oppervlakte-infrezingen dienen te worden voorzien van een afdichtingsmiddel volgens SKH-publicatie 07-01. Voorts dient het middel aangebracht te worden volgens de verwerkingsvoorschriften van de leverancier.

De grondverflaag dient te voldoen aan de BRL 0814. Bovendien dient de filmlaag gesloten te zijn volgens SKH-publicatie 06-02. Voorts dienen de deur(panelen), voordat deze buiten worden geëxposeerd, voorzien te worden van een voorlaklaag en binnen 12 maanden afgeschilderd te worden met een eindlaklaag.

Deurrompen die voorzien zijn van MDO dienen, voordat deze buiten worden geëxposeerd, voorzien te worden van een voorlaklaag en binnen 12 maanden afgeschilderd te worden met een eindlaklaag. Indien esthetische infrezingen worden gemaakt in het MDO dienen ook deze eerst voorzien te worden van een afdichtingsmiddel volgens SKH-publicatie 07-01 en aansluitend dient een grondverflaag te worden aangebracht die voldoet aan de BRL 0814. Voorts dient het middel aangebracht te worden volgens de verwerkingsvoorschriften van de verfleverancier.

Alvorens deuren, voorzien van MDO, afgewerkt worden, dienen deze op overschilderbaarheid (verfhechting) getest te worden. In alle gevallen dienen de verflagen aaneengesloten te zijn en gelijkmatig te zijn aangebracht.



chipped with blue ID plug



ALUPROFILE®

FSC® cert. no. C019045

AluProfile® glasopening

Bij beglazing van AluProfile® deuren moet de afstand tussen glasopening en de rand van de deur minimaal 13,5 cm bedragen.

