

ALUPLY LIGHT®

DE STERKSTE DEURPLAAT ZONDER OVERGEWICHT



AluPly Light® is een lichtgewicht infreesbare deurplaat. Deze deuren kenmerken zich door hun stabiliteit en het lage gewicht. De platen zijn bij uitstek geschikt voor binnen- en buitendeuren. Door toepassing van een harde XPS-schuim in combinatie met een aluminium dampremmende stabilisatie worden lichtgewicht vormvaste deuren geproduceerd. Het is een Europees kwaliteitsproduct voorzien van een SKH en KOMO-certificering BRL-1705.

PRODUCTOVERZICHT

- Duurzame productie
- FSC® keurmerk
- Licht van gewicht
- Stabiliteit door aluminium vochtschermen
- Gegrond of onbehandeld naar keuze
- 10 jaar garantie op de verlijming

DIKTEN EN AFMETINGEN

40 mm

215 x 95 cm / 235 x 105 cm / 250 x 122 cm

Informeer naar de voorraad

EIGENSCHAPPEN

CONSTRUCTIEF	LICHT GEWICHT	EXTRA STERK	EXTRA STABIEL
EXTRA GLAD	10 JAAR GARANTIE	20 JAAR GARANTIE	

ALUPLYLIGHT®

DE STERKSTE DEURPLAAT ZONDER OVERGEWICHT



VERWERKINGSRICHTLIJNEN

Een goed eindresultaat bereikt u door onderstaande verwerkingsrichtlijnen minimaal in acht te nemen. Uw leverancier adviseert u graag bij de keuze voor een specifieke toepassing.

Opslag op de bouwplaats

Leg het plaatmateriaal in een onverwarmde en eventuele opslagruimte. Op een pallet of gelijke regels van maximaal 60 cm hart op hart (minimaal 4 jaar strijken). Het wordt aangeraden de platen voorbehandeld op de bouw aan te leveren. Als er meerdere pakken op elkaar gestapeld worden, zorg dat de regels recht boven elkaar liggen zodat de platen recht blijven. Vermijd de invloed van o.a. vocht, stof, vuil en zon.

Zagen

Ondersteun en borg de plaat tijdens het zagen altijd goed voor een beter resultaat en uw veiligheid. Gebruik uitsluitend scherp houtbewerkingsgereedschap. Voor de cirkelzaag gebruikt u een scherp, fijngetand hardmetalen zaagblad. Laat het zaagblad 10 à 15 mm door het plaatoppervlak steken. Ter voorkoming van beschadigingen van de afwerklaag bij voorbehandelde of Paint-platen wordt het gebruik van een voorritser sterk aanbevolen.

Onderhoud

De conditie van het schilderwerk op zowel het plaatoppervlak als de randen behoren met regelmaat te worden gecontroleerd en onderhouden. Volg hierbij de voorschriften van de verfleverancier op.

Randafwerking

Rond de randen af met minimaal R3, hierdoor dekt de verflaag in gelijke laagdikte. Vul eventuele gaatjes ('gaps') in de randen en werk de randen af met een speciaal hiervoor ontwikkeld product. Dit geldt ook voor de omfrezingen, slotgaten en scharnierkrozingen. Breng dit op volgens voorschrift van de fabrikant. Om voldoende laagdikte te verkrijgen

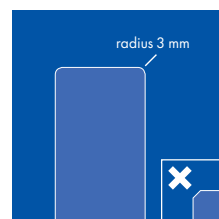
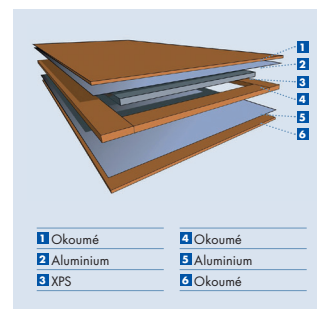
heeft het gebruik van een kwast hierbij de voorkeur. Voor de afwerking van KOMO-gecertificeerde toepassingen gelden de richtlijnen in de SKH publicaties 07-01 en 04-01.

Primeplex® Universele randsealer



De PrimePlex® randsealer is speciaal ontwikkeld voor het afdichten van de poreuze randen van multiplex.

Het is een gebruiksklaar 1-component systeem met een hoog afdichtend vermogen. Eenvoudig aan te brengen met kwast of roller en reeds na circa 1 uur overschilderbaar. Met 2 lagen randsealer en 2 aflaklagen zijn de randen van het multiplex optimaal beschermt tegen vochtinwerking.



Zaagkanten afronden (radius 3 mm) i.v.m. verflechting.