

STARPLEX®

DE OPLOSSING IN NEDERLAND VOOR BINNEN TIMMERWERK

StarPlex® is een uit door-en-door duurzame fineren opgebouwd multiplex. Het dekfiner is volledig gesloten een roodbruin van kleur. Het product is met name bedoeld voor interieur (af)timmerwerk. Door de watervaste verlijming is StarPlex® ook in licht vochtige omstandigheden te gebruiken. Door zijn universele gebruik en constante kwaliteit heeft StarPlex® inmiddels een succesvolle positie weten te verwerven in ons assortiment.

PRODUCTOVERZICHT

- Duurzame productie
- FSC® keurmerk
- Universeel toepasbaar
- Watervast verlijmd
- Goed gesloten fineren
- Constante kwaliteit

DIKTEN EN AFMETINGEN

4, 6, 9, 12, 15, 18, 22, 25, 40 mm

244 x 122 cm / 305 x 122 cm / 305 x 153 cm

Informeer naar de voorraad

EIGENSCHAPPEN

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

STARPLEX®

DE OPLOSSING IN NEDERLAND VOOR BINNEN TIMMERWERK

VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

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 geventileerde opslagruimte. Op een pallet of gelijke regels van maximaal 60 cm hart op hart. 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 hout- bewerkingsgereedschap. 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.

Montage

Schroeven hebben de voorkeur als bevestigingsmiddel voor multiplex vanwege de hoge trekvastheid. Gebruik bij toepassing in een vochtige of buitenomgeving altijd RVS schroeven. Schroefgaten in de plaat voorboren met een diameter gelijk aan de kern van de schroef en vervolgens met een verzink- of soevereinboor de schroefkop verzinken. Lengte schroeven: 2,5 x de plaatdikte. Schroefafstand bij plaatdikten tot 12 mm: 400 mm, bij plaatdikten vanaf 12 mm: 600 mm. Hoeken: 15 mm uit de hoek afstand houden. Randen: 10 mm uit de rand afstand houden.