

DBP SIDING is gemaakt van Compodeen WFC, een bio-based composiet bestaande uit 72% houtvezel en 28% polypropyleen. De houtvezel is afkomstig uit PEFC gecertificeerde reststromen. Dankzij de biovezel kent Compodeen een natuurlijke vergrijzing net als hout zonder risico op degradatie. Compodeen is vrij van milieubelastende additieven en bovendien volledig circulair.

- **BIO-BASED**
- **VOLLEDIG CIRCULAIR**
- **PEFC GECERTIFICEERD**
- **NEDERLANDS FABRICAAT**
- **10 JAAR GARANTIE**
- **EENVOUDIG TE VERWERKEN**
- **NATUURLIJKE VERGRIJZING**
- **DIVERSE NATUURTINTEN**
- **RAL KLEUREN / BEITSEN**
- **INDIEN GEWENST OVERSCHILDERBAAR**



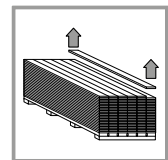
OPSLAG

- Droog, vlak en verpakt opslaan.
- Maximaal 2 pallets gestapeld.



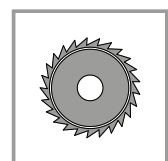
HANDLING

- Voorkom beschadigingen, zorgvuldig uitpakken.
- Zichtzijden niet over elkaar schuiven.



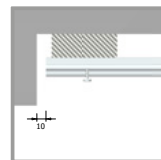
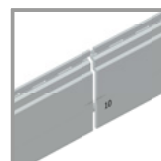
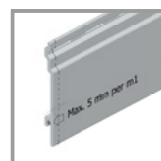
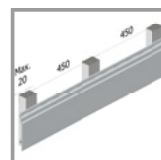
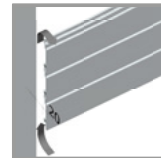
VERWERKING

- Als hout te bewerken, met standaard houtbewerkingsgereedschap.



MONTAGE

- De gevel dient verticaal geventileerd gemonteerd te worden op een, aan de bovenzijde afgeschuind, duurzaam houten regelwerk met hart op hart maat van maximaal 450 mm en een minimale dikte van 20 mm.
- Voor de montage van de DBP Siding profielen uitsluitend 3,5 x 35 mm RVS schroeven gebruiken. Positioneer de schroef in het midden van een sleufgat.
- DBP SIDING lengtes tot 300 mm worden op 2 regels gemonteerd.
- Vanaf 300 mm worden de DBP Siding profielen met een hart-op-hart maat van maximaal 450 mm gemonteerd.
- Het einde van een DBP SIDING profiel mag maximaal 20 mm oversteken na de laatste regel.
- Eenmalige uitzetting door vochtopname van de DBP SIDING profielen maakt dilatatie noodzakelijk. Dilatatie zullen na verloop van tijd verkleinen of verdwijnen. Bij montage dient rekening gehouden te worden met maximaal 5 mm per m¹ expansie.
- In combinatie met de DBP dilatatie profielen kunnen DBP SIDING profielen tot een lengte van 4800 mm gemonteerd worden. Bij montage in halfsteens-, of wildverband dient een open stootvoeg van 10 mm aangehouden te worden. Bij gevels breder dan 5400 mm met open 10mm dilatatie is de maximaal toepasbare lengte van de DBP Siding profielen 2000 mm.
- Bij obstructies minimaal 10 mm afstand houden.



AANSLUITDETAILS BOUWKUNDIG

- Kijk voor alle actuele bouwkundige aansluitdetails op:
INNODEEN.NL/DBPSIDING

