

EIGENSCHAPPEN VAN TOP BOEISTROKEN

- Extreem duurzaam - **50 jaar fabrieksgarantie** op de basispanelen
- Extreem hoge vormstabiliteit - zwelt en krimpt vrijwel niet
- Aan de lange zijdes afgerond met radius 3
- Rondom voorzien van een witte grondverf Ral 9010 met een dikte van 100 µm.
- Leverbaar in standaardlengtes van 5700 mm en Breedtes 200, 250, en 300 mm
- Schimmelbestendig
- Eenvoudig te bewerken
- Duurzaam, FSC gecertificeerd
- Lage onderhoudskosten



 **BRENTJENS**
b o u w p r o d u c t e n
Haelen Gronsveld



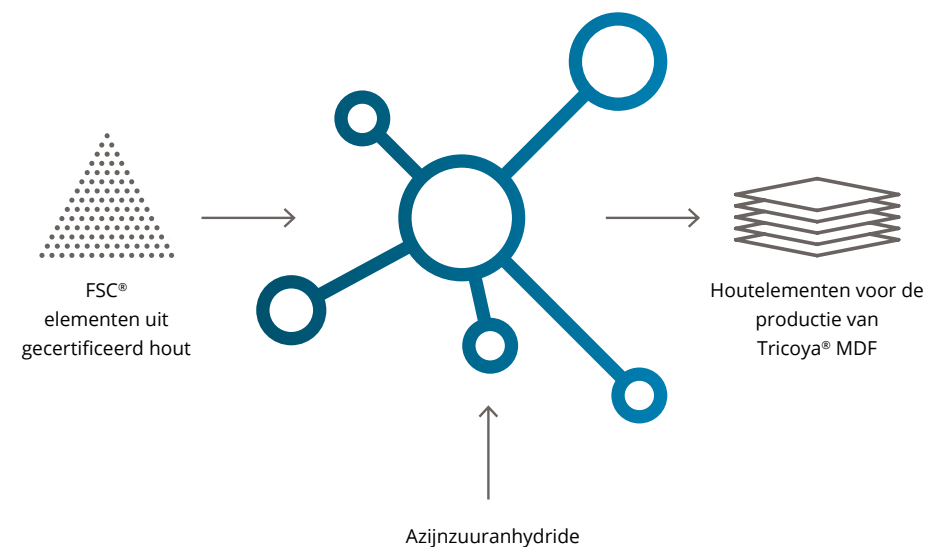
www.brentjens.nl



TOP
BOEISTROKEN

Top Boeistroken
Duurzame boeistroken
van topkwaliteit

Ontdek de nieuwe TOP BOEISTROKEN, geproduceerd uit extreem duurzaam TRICOYA MDF met maar liefst 50 jaar fabrieksgarantie. Dankzij de homogene opbouw uit MDF-vezels is met Top Boeistroken een strak en vrijwel naadloos eindresultaat gegarandeerd.



BELANGRIJKSTE VOORDELEN



EXTREEM DUURZAAM

Duurzamer, perfect voor gebruik buitenshuis of in extreem vochtige omgevingen (binnen en buiten).



DESIGN VRIJHEID

De volledige ontwerp-, verwerkings- en montageflexibiliteit van MDF.



SCHIMMEL BESTENDING

Effectieve barrière tegen bederf door schimmels.



50 JAAR GARANTIE

Gemoedsrust met een TRICOYA®-garantie van 50 jaar of 25 jaar bij gebruik in de grond.



DIMENSIONALE STABILITEIT

Het zwel- en krimpgedrag wordt drastisch verminderd.



IDEAAL OM TE VEREDELLEN

De stabiliteit en sterkte verlengen de levensduur van de coating. Een beschadigde coating heeft geen invloed op de garantie van de plaat.



LAGE ONDERHOUDSKOSTEN

Aanzienlijke vermindering van de onderhoudsfrequentie voor buitenbekledingen.



DUURZAME BRONNEN

FSC® certificering van duurzaam beheerde bossen.



De Top boeidelen zijn vanwege hun biologische duurzaamheid en verhoogde maatvastheid de ideale keuze voor de afwerking van uw dak.

Zelfs niet goed afgewerkte randen, uitgesteld onderhoud en beschadigingen aan de vercoating hebben geen invloed op de duurzaamheid en fabrieksgarantie.

De Top Boeistroken worden vervaardigd uit hoogwaardige Tricoya MDF-vezels en zijn daardoor zelfs in de meest extreme omstandigheden duurzaam en maatvast.

TOP BOEISTROKEN: UNIEK DOOR ACETYLATIE PROCES

Acetylering bestaat uit een chemisch proces waarbij het hout reageert met azijnzuur-anhydride om hydroxylgroepen hygroscopisch te transformeren in hydrofobe acetylgroepen.

Het transformeren van de hydroxylgroepen vermindert het vermogen van hout om water te absorberen/ af te geven drastisch, terwijl het ook beschermt tegen biologische schade. Het voorkomt dat het opzwellt en krimpt, maar verbetert ook de dimensionale stabiliteit en duurzaamheid op een buitengewone manier.

Top boeistroken zijn een product zonder toevoeging van formaldehyde. Het is gemaakt met formaldehyde-vrije harsen.

