

NIEUW

## RAMEN EN DEUREN HOUT-KUNSTSTOF EN HOUT-ALUMINIUM.

DE FINESSE VAN HOUT AAN DE BINNENZIJDEN EN DE WEERSBESTENDIGHEID VAN KUNSTSTOF BUITEN.

Het raamsysteem hout-kunststof verbindt de beste eigenschappen van de beide materialen tot een hoogwaardig product met een **lange levensduur**. De veelzijdigheid van **hout aan de binnenzijde van het raam**, verleent de vertrekken een bijzonder natuurlijke en comfortabele atmosfeer. Dit terwijl het onderhoudsvriendelijke kunststof buitenoppervlak aan de buitenzijde actief beschermt tegen alle weersomstandigheden. Een geslaagde combinatie voor duurzaam wooncomfort.

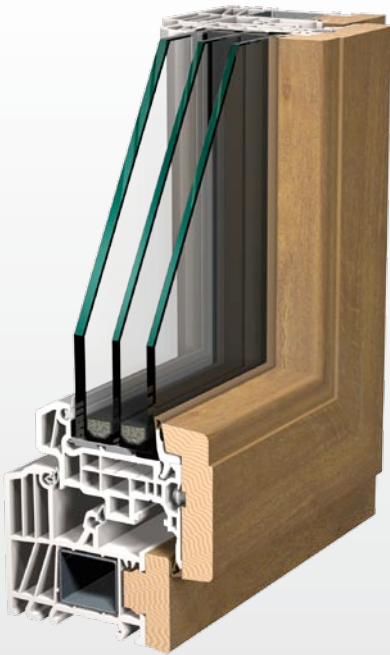
Ramen, deuren en verandas

**FINSTRAL**<sup>®</sup>



### Vleugelvariant Classic-line hout- kunststof

- Geprofileerde vleugel in buitenaanzicht
- Zeer slank buitenaanzicht van 31 mm voor de vleugel
- Klassieke profilering van het hout binnen
- Standaard met 40 mm drievoudige beglazing
- Raam-isolatie waarde Uw 0,84 W/m<sup>2</sup>K met Glas Ug 0,6 W/m<sup>2</sup>K



Vleugelvariant Classic-line hout- kunststof

### Rechte vleugelvariant hout- kunststof

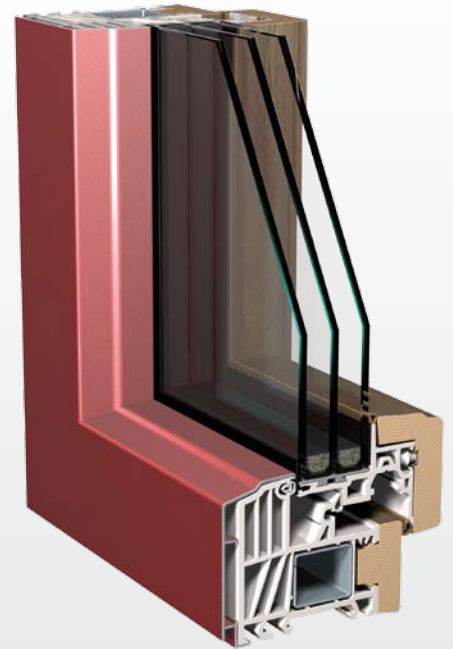
- Strakke, rechte vleugel in buitenaanzicht
- Zeer slank buitenaanzicht van 31 mm voor de vleugel
- Klassieke profilering van het hout binnen
- Standaard met 30 mm isolerende beglazing, met een glasplaat van 6mm buiten
- Raam-isolatie waarde Uw 1,2 W/m<sup>2</sup>K met Glas Ug 1,1 W/m<sup>2</sup>K met warmtegeoptimeerde glasafstandshouder



Rechte vleugelvariant in hout -kunststof

### Vleugelvariant Nova-line in hout-kunststof

- Aluminium buitenschaal voor een omvangrijke keuze aan kleur- en oppervlakteafwerking
- Degelijke clipsverbinding tussen het kunststof-profiel en de alu schaal, geen gevaar voor contactcorrosie en vuilophoping in de verbindingen
- Middendichting in warmte-isolerende kunststofprofielen
- Elegante en slanke houtprofilering aan de binnenzijde
- Standaard drievoudige beglazing 36 mm
- Raam-isolatie waarde Uw 0,94 W/m<sup>2</sup>K met Glas Ug 0,7 W/m<sup>2</sup>K



Vleugelvariant Nova-line in hout-kunststof



Binnenzijde in massief hout in verschillende tinten



Buitenzijde en middendichting in weersbestendige kunststofprofielen



Buitenzijde optioneel met aluminium schaal in vele kleurvarianten