

De montaplust®kozijnen 60 min brw zijn als volgt samengesteld

- De stijlen en dorpels zijn van geschaafd DRMeranti >650 Kg / m<sup>3</sup>.  
Norm: NEN 5483  
Aanslaglatten t.b.v. de raam en deursponningen van geschaafd DRMeranti >650 Kg /M<sup>3</sup>.  
Norm: NEN 5483
- De afwerking bestaat uit onderhoudsvrije Enitor kunststofprofielen: brandbaarheid V0\*  
Norm: UL94 / Nen 3885 / Datasheet HPVC 16-07-1999 / TNO rapport B-87-103
- In de deursponning rondom voorzien van een bij verhitting uitschuimende strip, Interdens type 36  
Afmeting 2 x 10 mm, deze strip begint bij 180 °C en schuimt op tot 5 x het eigen volume.  
Norm: IDF-RZK-1002.
- Deuren worden geleverd volgens rapport fabrikant deuren

**Conclusie:**

Bij situaties met meranti kozijnen 60 min brw zonder enitor wordt de zelfde houtzwaarte gebruikt met een gelijkwaardige deur zoals hier boven genoemd, in principe is het montaplust®kozijnen een meranti kozijn bekleed met enitor profielen. Uit het rapport van TNO blijkt dat de enitor profielen geen nadelige gevolgen hebben op de brandwerendheid van het geheel

De extra toevoeging die wij hebben gedaan is achter het enitor een uitschuimende strip, Interdens type 36 om zo een extra zekerheid in te bouwen