

Gecertificeerde rubberwoodomkastingen icm brandwerende deuren De Coene

Eind december en na eerdere interne proeftests, heeft DE COENE PRODUCTS NV in samenwerking met HOUTMAGAZIJNEN LEFEVERE NV een officiële test laten uitvoeren bij het ISIB (Instituut voor Brandveiligheid vzw)/WARRINGTON FIRE Gent. Bedoeling was het brandgedrag te testen van een DE COENE brandvertragende deur (RF30) in combinatie met een massief blokkader van 40 MM dikte uit gevingerlaste gelamelleerde rubberwood (hevea brasiliensis) geleverd door HOUTMAGAZIJNEN LEFEVERE.

De test was succesvol en dus wordt door het ISIB een officieel certificaat (BENOR-ATG) uitgereikt voor deze combinatie. Hierdoor mogen voortaan gevingerlaste gelamelleerde rubberwoodplaten geleverd door HOUTMAGAZIJNEN LEFEVERE officieel gebruikt worden bij de plaatsing van RF30 gecertificeerde brandwerende deuren van DE COENE PRODUCTS.

Rubberwood is als bijproduct afkomstig uit goed beheerde rubberplantages en is bijgevolg een 'ecologisch' alternatief voor andere, meer omstreden tropische houtsoorten (zoals oa meranti, lauan .. zowel massief als multiplex).

De gevingerlaste gelamelleerde rubberwoodplaten van HOUTMAGAZIJNEN LEFEVERE hebben een soortelijk gewicht van om en bij de 650 kg/m³. De dichtheid, houtvochtigheid en verlijming is officieel getest door het TCHN (Technisch Centrum voor de Houtnijverheid).

De grote, aan beide kanten geschuurde platen, zijn de ideale basis voor het verzagen van omkastingen van diverse breedtes/langtes en dit met uitzonderlijk materiaalrendement en een minimum aan werk. Diverse diktes (40/44/56 MM) en vlot handelbare formaten zijn continu op voorraad en prompt leverbaar. Ivm eenvoudige bewijsvoering in projecten zijn onze platen traceerbaar te verkrijgen.

Op eenvoudige aanvraag bezorgen wij U graag een kopie van het originele testverslag.

