

SHR



Meubels & interieurbouw

Samen met de Centrale Bond van Meubelfabrikanten (CBM) heeft SHR Hout Research een "Branche Technologisch Centrum Meubelindustrie" (BTCM) opgericht waar de interieurbouw en meubelindustrie terecht kunnen met al hun vragen. Binnen het BTCM vervult SHR de rol van technologisch onderzoeksinstituut voor o.a. bijdragen aan productontwikkeling en het uitvoeren van testen. De hiervoor benodigde technologische kennis wordt gebundeld in de sectie Meubels & Interieurbouw.

SHR Meubels & Interieurbouw is ingebed in een infrastructuur die beschikt over kennis van diverse materialen die veel in de meubel- en interieurbouw worden toegepast.



Vaststellen van de hittebestendigheid van een keukenblad volgens EN 438



Trekproef textiel

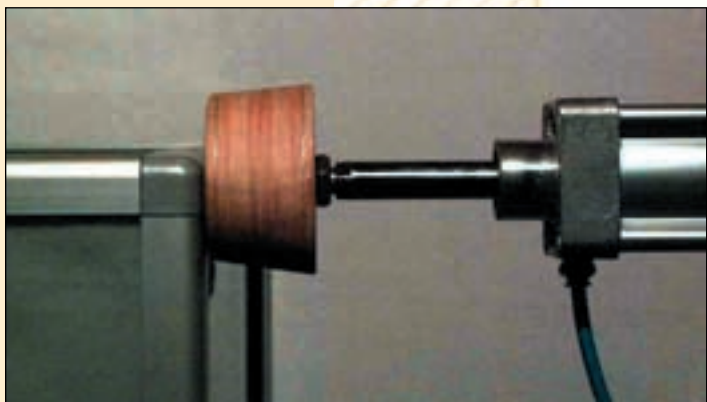
Bovendien werken er bij SHR mensen die afkomstig zijn uit de meubelbranche. Dit draagt bij aan een praktisch interpretatie van een breed scala aan onderzoeken en testen.

Te denken valt aan: kwaliteitsbeoordeling, verwerking, oppervlakteafwerking, reiniging, verwerking, emissies, materiaalkennis en productontwikkeling. Daarnaast kan er uitgebreid onderzoek en testwerk

verricht worden aan eindproducten, zoals duurzaamheid- en vermoeiingsonderzoek, veiligheid, onderzoek aan beslag en bevestigingen, lakken, lijmen enz.



Kantoor- en projectmeubilair



Vermoeingsonderzoek

SHR beschikt over de unieke combinatie van kennis over diverse materialen, bewerkings- en verwerkingsprocessen en praktijktoepassingen. Hierdoor is

het mogelijk om op snelle en adequate wijze oorzaken van schade vast te stellen en adviezen voor verbeteringen te geven.

De sectie ondersteunt ondernemers ook bij technische en technologische vragen over hout drogen, constructieberekeningen, productietechnieken en applicatie en drogen van lakken en lijmen.

Door nationale en internationale contacten met andere onderzoeksinstituten kunnen bedrijven op de hoogte gehouden worden van de meest recente kennis en ontwik-

kelingen. Dit draagt bij aan de verbetering van de concurrentiepositie van zowel het individuele bedrijf als de totale branche.

In toenemende mate spelen ook kwaliteitskeurmerken, normering en certificering van grondstoffen, half-fabrikaten en eindproducten een rol in de meubelindustrie en interieurbouw. Ook hierbij kan SHR Meubels & Interieurbouw u behulpzaam zijn. U kunt daardoor voldoen aan de toenemende eisen van de overheid. Bovendien wekt u vertrouwen bij uw afnemer en wordt de concurrentiepositie van uw bedrijf verhoogd.

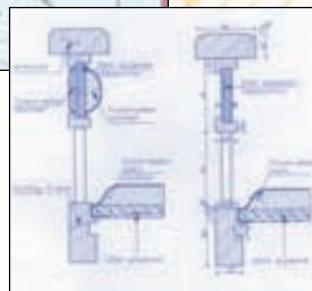


Slagbeproeving van een experimenteel traphekje volgens prEN 1930



Detailering kunststof geleider van een schuifdeur van een kast

Productontwikkeling: invloed details op productiemogelijkheden en vice versa



Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Ir. E.P.J. Beckers (e.beckers@shr.nl) of

Ir. U. Haschke (u.haschke@shr.nl)

SHR

Postbus 497

6700 AL Wageningen

Wildekamp 1^c

6704 AT Wageningen

Telefoon: (0317) 42 54 22

Fax: (0317) 42 57 83

Web: www.shr.nl



SHR is een onafhankelijk houtonderzoeksinstituut, dat technisch en wetenschappelijk onderzoek en productontwikkeling uitvoert voor de totale houtsector, de meubelindustrie en de interieurbouw.

SHR verricht het werk in opdracht van de industrie, brancheverenigingen, overheid en particulieren.