



SK37-71® GELUIDSISOLERENDE DEUR

Deurblad-waarde 48dB; praktijk-waarde $R_{w,p}=46\text{dB(A)}$



Sportpaleis Ahoy



Amphion Theater Doetinchem



De Bussel Oosterhout

Combinatie mogelijk met 30, 60 of 90 minuten **brandwerendheid**.

Inclusief **houten of stalen** kozijn.

Standaard inbraakwerendheidsklasse WK2, mogelijkheden tot verhogen naar **WK3**.

Voor de toplaag van de deur kan een keuze gemaakt worden uit:

- 600 GetaLit unikleuren of decoren
- een geheel eigen ontwerp d.m.v. digitaal druk
- vingerafdrukbestendige afwerking (clean touch)
- houtdecor met natuurlijke uitstraling (nature touch)
- houtfineer
- geslepen HPL t.b.v. schilderwerk

Toepassingen:

- Theater
- Bioscoop
- Concertgebouwen
- Muzieklokalen / collegezalen
- Data opslag ruimtes



WESTAG
NEDERLAND B.V.

Speciaal in geluidsisolerende kozijn-deurmodules

WWW.WESTAG.NL | WESTAG@WESTAG.NL | T 0348 - 55 81 81



SK37-71® GELUIDSISOLERENDE DEUR

De combinatie van zware geluidsisolerende eisen en 60 minuten brandwerendheid is voor dit element geen enkel probleem. Brandwerendheid tot 90 minuten is zelfs mogelijk; de ideale combinatie voor bijvoorbeeld serverruimtes. In combinatie met paniekmethode breed inzetbaar in bioscopen en theaters.

SPECIFICATIES:

Deurblad-waarde:	Ca. 48dB (praktijk-waarde $R_{w,p}=46dB$)
Vulling:	Massieve geluiddempende materialen, ca. 43 kg/m ²
Uitvoering:	Dubbele opdekspinning
Kanten:	Hardhouten kantlatten tussen board dekplaten of kanten met zelfde GetaLit decor
Dikte:	Ca. 71 mm
Afmeting:	Op maat geproduceerd tot 2650 x 1280 mm, groter op aanvraag
Toebehoren:	Deuren > 2235 mm standaard voorzien van stabilisator Ingebouwde mechanische valdorpel Ingebouwd PC-slot gelijk aan Nemeff 600
Kozijnen:	Inclusief, massief hardhout of staal, in metsel of nastel. Model in overleg.
Opties:	<ul style="list-style-type: none">• 30, 60 of 90 minuten brandwerend• uitvoering als dubbel deurelement incl. verdekt ingebouwde stangespagnolet• ingebouwd paniekslot of 3-puntssluiting• glasopening, al dan niet met ingebouwd glas• deur met bovenpaneel (HPL sluit aan bij het HPL op de deur)• frezing voor inbouwdrangers• spiongatboring incl. los meegeleverde metalen spion• kabelkanaal en kabelovergang

CAD tekeningen en rapporten van de testen op het gebied van geluidsisolatie en brandwerendheid op aanvraag beschikbaar.

