

# Albo

## 60" Brandwerend Pyrostone® Deurstel



**60 minuten brandwerende binnendeuren EN-1634-1:2000**    **Efectis rapportnr.: R0965 Revisie 2 t.b.v. een deurstel**  
**Testresultaat: 66 minuten**

<b>Toepassing</b>	60 minuten brandwerend deurstel, 40 mm dik. Toepasbaar in bestaand houten of ongevuld stalen kozijn met aanslagspanning van 17 of 25 mm. Door toepassing van eenvoudige hardhouten aanslaglatten, en een deurdikte van slechts 40 mm, kostenbesparend voor renovatieprojecten.
<b>Uitbreiding</b>	Zie samenvatting van onderzoek
<b>Uitvoering</b>	Stomp
<b>Deurdikte</b>	40 mm, tevens leverbaar in deurdikte ca. 54 mm
<b>Afmeting</b>	Maximaal 108 x 240 cm
<b>Vulling</b>	Minerale vezelplaat
<b>Randhout</b>	Stijlen- en onderdorpel 33x38 mm vurenhout met Pyrostone® Achter het randhout opschuimende strip 1 x 30 mm
<b>Onderzijde</b>	Platte opschuimende strip 25 x 2 mm
<b>Bovenzijde</b>	Platte opschuimende strip 25 x 2 mm of twee verticale opschuimende strips 10 x 2 mm
<b>Toplaag</b>	Vorbewerkt hardboard, multiplex, hardplastic, fineer
<b>Randafwerking</b>	Ook mogelijk met hardhouten kantlatten 10x40 mm of P.U. aangezette kantlatten
<b>Aanslaglatten</b>	Set hardhouten aanslaglatten, tussenruimte 2 mm, waarbij de deuren standaard voorzien worden van hardhouten Pyrostone® randhout 13 x 46 mm
<b>Glasopeningen</b>	Alle uitvoeringen mogelijk, zie hiervoor onze glasopeningen folder (geteste uitvoering glas afm.: 65x160 cm) Leverbaar inclusief gemonteerd glas van 19 mm dik
<b>Garantie</b>	6 jaar
<b>Geluidsisolatie</b>	33 dB
<b>Ook leverbaar</b>	Als buitendeur, deurdikte 43 mm en 55 mm, toplaag 5,1 mm aluplex, geluidsisolatie 35 dB

**Samenvatting van onderzoek is te downloaden op onze website: [www.albo.nl](http://www.albo.nl)**

[www.albo.nl](http://www.albo.nl)