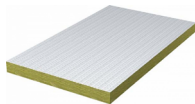


# STEENWOLPLAAT COMBISCHOT

## Vezel zachte afdichting voor gecombineerde installaties



Kern van het systeem is de met vochtbestendige brandwerende coating behandelde steenwolplaat. De brandwerende afwerklaag vormt in geval van brand een koolstofschuim. Deze voorkomt samen met de steenwolplaten effectief de verspreiding van rook en vuur. Conform de bouwkundige toelating mogen naast de kabels en leidingen ook buizen van staal, koper en verschillende kunststoffen tegelijkertijd door de doorvoer worden geïnstalleerd. OBO PYROPLATE® Fibre is daarom een combinatie-afdichting voor uiteenlopende toepassingen. Voor de leidingen zijn extra brandwerende maatregelen (trajectisolatie en buismanchetten) nodig.

<p><b>PYROPLATE - steenwolplaat</b></p> 	<p><b>Systeemvoordelen :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vele installaties gecombineerd mogelijk</li> <li>• Vele toegelaten trajectisolaties</li> <li>• Geringe afdichtingsdikte - "plaat aan plaat"</li> <li>• Voorbehandelde plaat met eindafwerking optisch correct</li> <li>• Vochtbestendige afwerking</li> <li>• Eenvoudig naderhand aan te brengen</li> </ul>
<b>Brandweerstandsklasse</b>	S90
<b>Toepassingscertificaat</b>	Algemene bouwkundige toelating van de DIBt, Berlijn
<b>Testnorm</b>	DIN 4102 deel 9
<b>Grootte</b>	1000 x 600 x 50 mm

COMPONENT	MASSIEVE WAND	DROGE CONSTRUCTIE	MASSIEF PLAFOND
MIN. DIKTE BOUWDEEL	10 CM	10 CM	15 CM
MIN. DIKTE AFDICHTING (EI90/EI120)	20/25 CM	20/25 CM	20/25 CM
MAX. DIKTE OPENING	45 x 45 cm; Ø 30 cm	45 x 45 cm; Ø 30 cm	45 x 45 cm; Ø 30 cm

**BRANDBEVEILIGING MARLIER**

Chaussée du Risquons-Tout 536 - 7700 Moeskroen - Tel 056/42.32.29 - Fax 056/42.00.83  
www.allfiresecurity.be - E-mail info@allfiresecurity.be

**All Fire  
Security**