

# UTVENDIG BRANNISOLERING AV VENTILASJONSKANALER

I HENHOLD NS-EN 1366-1, SERTIFIKAT: SINTEF 020-0240

## SIRKULÆR KANAL PAROC<sup>®</sup> FIRE MAT

Isolasjonstykkelse ved gjennomføring i vegg/dekke av mur og betong			
Produkt	EI 30 (ve ho o ↔ i)	EI 60 (ve ho o ↔ i)	EI 120 (ve ho o ↔ i)
PAROC Hvac Fire Mat	60 mm	80 mm	100 mm

Isolasjonstykkelse ved gjennomføring i gipsvegg		
Produkt	EI 30 (ve ho o ↔ i)	EI 60 (ve ho o ↔ i)
PAROC Hvac Fire Mat	60 mm	90* mm

\* 90 mm isolasjonstykkelse gjelder de første 2400 mm etter gjennomføring, deretter gjelder 80 mm isolasjonstykkelse.



Monteringsanvisning kan lastes ned fra [PAROC.NO](http://PAROC.NO)

## PAROC<sup>®</sup> LOMME GUIDE

Utvendig brannisolering av  
ventilasjonskanaler

## BRANNKLASSIFISERING AV PAROC STEINULLSPRODUKTER

Produktgruppe	Brannteknisk klassifisering	
	Overflate	Brannklasse
PAROC Plate	Ingen, alt.*	A1
PAROC Matte	Ingen, alt.*	A1
PAROC Nettingmatte	Ingen, alt.*	A1
PAROC Løsull	Ingen	A1
PAROC Rørskål	Ingen	A <sub>1</sub>
PAROC Rørskål	*	A <sub>2</sub> -s <sub>1</sub> ,d <sub>0</sub>

\* Overflate: AluCoat, Comfort, G5, N1.

## REKTANGULÆR KANAL PAROC<sup>®</sup> FIRE MAT

Isolasjonstykkelse ved gjennomføring i vegg/dekke av mur og betong			
Produkt	EI 30 (ve ho o ↔ i)	EI 60 (ve ho o ↔ i)	EI 120 (ve ho o ↔ i)
PAROC Hvac Fire Mat	60 mm	90 mm	100 mm

Isolasjonstykkelse ved gjennomføring i gipsvegg		
Produkt	EI 30 (ve ho o ↔ i)	EI 60 (ve ho o ↔ i)
PAROC Hvac Fire Mat	60 mm	90 mm

## REKTANGULÆR KANAL PAROC<sup>®</sup> FIRE SLAB

Isolasjonstykkelse ved gjennomføring i vegg/dekke av mur og betong			
Produkt	EI 30 (ve ho o ↔ i)	EI 60 (ve ho o ↔ i)	EI 120 (ve ho o ↔ i)
PAROC Hvac Fire Slab EI 30	60 mm		
PAROC Hvac Fire Slab EI 60		60 mm	
PAROC Hvac Fire Slab EI 120			60 mm

Isolasjonstykkelse ved gjennomføring i gipsvegg		
Produkt	EI 30 (ve ho o ↔ i)	EI 60 (ve ho o ↔ i)
PAROC Hvac Fire Slab EI 30	60 mm	
PAROC Hvac Fire Slab EI 60		60 mm