

# A2 FIREVAP



Ikke-brændbart luft- og dampkontrollag.



## STYRKER

- Ikke-brændbar A2-s1, d0
- 95% Reflekerende
- Modstandsdygtig over for vanddamp
- Nem at montere

# A2 FIREVAP



Ikke-brændbar luft- og dampkontrollag.



## GENERELLE EGENSKABER :

Materiale	Ren aluminium og glasfibre
Tykkelse	0,1 mm
Masse pr. enhedsareal	140 g/m <sup>2</sup>

## ESSENTIELLE EGENSKABER :

Brand reaktion	A2-s1, d0	EN 13501-1
Sd Værdi	> 2 000 m	EN 12572
Dampgennemtrængningsmodstand	> 10 000 MN.s/g	EN 12572
Vanddampdifusionskoefficient ( $\mu$ )	20 000 000	EN 12572
Lufttæthed	0 m <sup>3</sup> /(h x m <sup>2</sup> x 50 Pa)	EN 12114
UV Resistent (Uden beklædning)	9 måneder	
UV Resistent*(50%& 50mm samlinger)	Permanent (5000 timer testet)	
Temperaturområde	-36°C - 180°C	

## TEKNISKE EGENSKABER :

### TRÆKSTYRKE:

Longitudinal retning (L)	960 N/50mm	EN 12311-2
Transversal retning (T)	950 N/50mm	EN 12311-2

### FORLÆNGELSE :

Longitudinal retning (L)	2 %	EN 12311-2
Transversal retning (T)	2 %	EN 12311-2

### TRÆKMODSTAND (RIVNING)

Longitudinal retning (L)	150 N	EN 12310-1
Transversal retning (T)	150 N	EN 12310-1

## EMALLAGE EGENSKABER :

Bredde	1,20 m
Længde	50 m
Total m <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>
Brugbar m <sup>2</sup>	55 m <sup>2</sup>
Vægt	9 kg

\* Vedrørende andre projektbetingelser, kontakt Ottensten A/S for mere info

CE  
13984