

## Woodfiber SAFE

SAFE fungerer som isolerende vindspærre itræ byggeri med krav om vindspærre med brandmodstandsevne bedre end D-s2,d2.

Pladerne er meget trykfaste, og ikke følsomme overfor fugt / vand men monteres bag ventileret facadebeklædning.

Fordelen ved at bruge SAFE som vindspærre, er at tykkelsen af pladen kan medtages i isoleringstykkelsen, og dermed indregnes i væggenes U-Værdi.

Pladerne produceres med fer- og not, og bliver dermed lette at montere, de er desuden dejligt nemme at arbejde med og sikrer samtidig en vejrstabil vindspærre der ikke går i stykker i en efterårsstorm, eller hvis en stige falder ind i den!

### Teknisk information.

Norm	EN 13171
Densitet	140 kg/m <sup>3</sup>
Nominel Lambda værdi $\lambda_D$	0,040 W/(mK)
Beregningsmæssig Lambda Værdi $\lambda_B$	0,044 W/(mK)
Brandklasse EN 13501	D-s2,d0
Tryk for at komprimere 10%	≥ 70 kPa
Trækstyrke, vinkelret på plan	≥ 7,5 kPa
Sd Værdi (Z-værdi, omregnet)	0,12 (Z = 0,68) (40mm.)
Strømningsmodstands-tal	> 100 kPa·s/m <sup>2</sup>
Kortfristet vandoptag	< 2,0 kg/m <sup>2</sup>
Varmeledningskapacitet	2100 J/(kg K)
Fremstillingsmetode	Tørfremstilling
Tilladt fri eksponering	14 uger
Varedeklaration	Træfiber - gran / fyr PUR lim 4% Paraffin (Vandbeskyttelse)1% Brandhæmmer 6% (ikke borholdig)

### Leveringsmuligheder

Kanttype	Fer- og Not
Tykkelse	40 mm.
Længde	1760 mm. (Dækmål 1740mm.)
Bredde	600 mm. (Dækmål 580mm.)
Pallehøjde	Maksimalt 2.300mm.

### Vægt pr. Kvadratmeter og pr. plade

Tykkelse i mm.	1 m <sup>2</sup>	1 Plade (1,06 m <sup>2</sup> )
40	5,6 kg	5,94 kg

## Montagevejledning

Woodfiber SAFE monteres tæt- og fugefrit, med fer'en startende opad!  
Hvis der opstår fuger under montagen, bør disse straks tættes med egnet forseglingsmasse.

Pladerne fæstnes på underlag af træ med C/C afstand maks. 625mm.  
Fæstnes med egnede galvaniserede eller rustfaste bredryggede klammer - (16/m<sup>2</sup>) ca. pr. 12cm. - klammer skal gå minimum 35mm. ind i træet.

Alternativt fæstnes med skruer, hvor der monteres ca. 9/m<sup>2</sup> = ca. 2 skruer pr. 0,50m. der midlertidigt holder pladerne på plads, indtil der monteres klemlister.

VIGTIG. Klemlister skal monteres inden der blæses isolering ind i hulrummet bag vindspærren.

Flyvestød er tilladte, dog ikke to efter hinanden i samme stolpe-mellemrum. Stød forskydes også minimum 300mm.

Ved montage af WALL-180 skal følgende maksimale stolpe-afstande tages i betragtning.

Woodfiber Wall produkter	
Pladetykkelse i mm.	Maksimal stolpeafstand C/C i cm.
40mm.	62,5

### Certifikater

