

# Jackofoam® 300 Källarväggsskiva

## Produktdatablad

### Produktbeskrivning

Jackofoam® Källarväggsskiva är en skiva av Jackofoam® 300 (XPS). Skivan har bra isolerförmåga. Skivan har frästa spår på båda sidorna. Spåren på sidan med fiberduken är för dränering och spåren på baksidan utgör luftning mot väggen. Levereras med eller utan pålimmad fiberduk.

### Användningsområde

För dränering och isolering av källarvägg. Används vid högre belastning. Spårad på båda sidorna, med eller utan fiberduk.

### Färger

Lila

### Ytbehandling

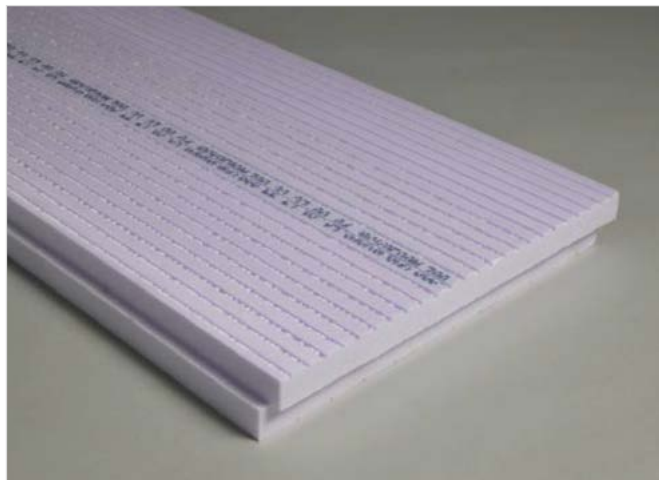
Ingen

### Teknisk data

Specifikationer	Standard	Enhet	JF300	
Tryckhållfasthet	Tryckhållfasthet	EN 826	kN/m <sup>2</sup>	300
	E-modul, korttid		Mpa	12
Tillåten långtidslast 2% deformation (nominell last)	EN 1606	kN/m <sup>2</sup>		140
Deklarerad (D) / dimensionerande (d) värmekonduktivitet ( $\lambda_D$ utanpå vägg mot grunden)	EN 10456	W/mK		0,034-0,039
Fiberduk (pålimmad/lös)				N2
Vattenabsorption, nedsänkt	EN 12087	Vol%		≤ 0,7
Kapillaritet		-		ingen
Längdutvidgningskoefficient		10 <sup>-6</sup> m/m°C		70
Max. temperatur		°C		75
Brandegenskaper (klass)	EN 13501-1	mm		150

### Montering/utförande

Inga särskilda risker vid normal hantering. Vid montering ska föreskrifter eller instruktioner följas. Kapas med glödtråd eller värmekniv ev. sticksåg/fogsvans.



### Transport och lagring

Produkten ska förvaras på ett väl ventilerat ställe avskilt från användningskällor och organiska lösningsmedel. Om den lagras över tid bör produkten förvaras skyddad från UV-strålar och starka vindar då den kan blåsa iväg.

### Återvinning/Avfallshantering

**Avfallstyp:** Extruderad plast.

**Avfallshantering:** Materialåtervinning eller energiutvinning SS 9431-kod för avfallshantering: 1732 / 0014 / 6000.

**EAL-kod:** 170604, andra isoleringsmaterial än de nämnda i 170601 och 170603.

**Övriga upplysningar:** BEWI är medlem i FTI.

### Miljö

Produkten är ej klassificerad som hälso-, miljö- eller brandfarlig.

Produkten är registrerad i Byggvarubedömningen, Sunda Hus, BASTA och Svanens husportal (Nordic Ecolabelling).

### Produktdokumentation och offentliga krav

**Produktgodkännande utfärdat av ackrediterat kontrollorgan:** Det finns ingen produktdokumentation utfärdad av ackrediterade kontrollorgan för denna produkt.

**Europeisk standard:** XPS isolerskiva är CE-märkt, standard nr EN 13163.

**Övriga nationella/internationella kontrollsystem, certifikat, branschnormer etc.** Gemensamt tekniskt system för att deklarerat byggisolering EN 13172.