

Glava Rafteplate

Skråskåret glassullplate som er ferdig vindtettet med impregnert kreppt kraftpapir.

Benyttes til varmeisolering i raftene på loft.

Platen plasseres ut i raftet slik at lufting blir ivaretatt, og det krever min. 50 mm avstand mellom rafteplate og undertak/taktro.



Høyden ytterst ved raftet er: 100 mm for 250 mm og 300 mm.

150 mm for 350 mm. 200 mm for 400 mm.



Egenskap ved brannpåvirkning klasse (Euroclass) F, det vil si brennbart. Dette skyldes papiret.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	Varenr
	stk	m ³		
250 x 570 x 400 mm	12	0.47	50727161	407251
300 x 570 x 500 mm	8	0.47	50727176	407301
350 x 570 x 500 mm	8	0.80	50727180	407351
400 x 570 x 500 mm	8	0.80	50727195	407401

MONTERING / UTFØRELSE

Formskåret glassullplate belagt med et impregnert, kreppt kraftpapir.

Benyttes til isolering i raftet på kalde loft.

Høyden ytterst ved raftet er: 100 mm for 250 mm og 300 mm plate.

150 mm for 350 mm plate. 200 mm for 400 mm plate.

Papiret vil gi vindbeskyttelse og hindrer utlufting av isolasjonen.

Anvendes i tørre konstruksjoner.

Kappes med kniv.

Glava Isolasjons produktsortiment er under løpende utvikling, og vi forbeholder seg retten til å endre produktsortiment og spesifikasjoner.

ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Fukt: Ikke utsett produktet for vann, verken før, under eller etter bygging.
Holdbarhet: Glassull endrer seg ikke ved normal anvendelse; siger ikke.

Glava sitt kvalitetssystem tilfredsstillter kravene i NS-EN ISO 9001, NS-EN ISO 14001 og Internkontrollforskriften og er sertifisert i.h.t. disse av Nemko Certification AS.
Dette sikrer høy og jevn kvalitet på vårt produkt.

DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Deklarert varmekonduktivitet: 0,034 W/mK
Materiale: Glassull
Brannklasse: Euroklasse F

MILJØPÅVIRKNING

Radon: Isolasjonsull er blant de byggematerialer med minst utstråling av radon; enhver risiko kan utelukkes.

HMS - REFERANSER

Allergier: Det er ikke sannsynlig at det kan utvikle seg allergier ved arbeide med isolasjonsull

Vi har utarbeidet et generelt Sikkerhetsdatablad for Glava Glassull som finnes på våre nettsider.

BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHHT. NS 9431

Deponiforskriften klassifiserer glassull i kategori 2; Ordinært avfall.
Kan leveres som ordinært avfall til godkjent fyllplass.
Avfallskode EAL: 17 06 04 andre isolasjonsmaterialer enn dem nevnt i 17 06 01 og 17 06 03.
Klassifisert som farlig avfall: Nei.

TEKNISK SERVICE

Produsent/
leverandør: GLAVA AS
Organisasjonsnr: NO 912 008 754 MVA
Postadresse: Postboks 2006, 1801 Askim
Telefon: +47 69 81 84 00
E- post: post@glava.no
Web: glava.no