

Glava Veggplate 31

Revidert oktober 2023



Kompakt, spesialbehandlet glassullplate for montering direkte på utsiden av stenderverk eller veggelementer av KL-tre. Løsningen gir et tilnærmet sammenhengende isolasjonssjikt som reduserer kuldebroer, og kan minimere veggtykkelsen kontra tradisjonell utføring. Platene er formfaste, og enkle å bearbeide og montere. Systemet egner seg like godt til etterisolering som til isolering av nybygg.

Dimensjon	Innhold pr. pakke			Innhold pr. pall			NOBB-nr	Varenr
	stk	m ²	m ³	stk	m ²	m ³		
48 x 600 x 1200 mm	6	4,32	0.21	20	86,40	3.90	51478995	367001
68 x 600 x 1200 mm	4	2,88	0.20	20	57,60	3.90	51479014	367002
98 x 600 x 1200 mm	3	2,16	0.21	20	43,20	3.90	51479033	367003
123 x 600 x 1200 mm	2	1,44	0.21	20	28,80	3.90	60056517	367004

Montering/Utførelse

Se egen monteringsanvisning.

Glava Veggplate 31 monteres utenpå stenderverk av tre eller veggelementer av KL-tre.

Platene benyttes sammen med Glava Veggplatebrakett.

Systemet kan også benyttes på andre bærende yttervegger såfremt innfestningsmetode og statikk blir ivaretatt.

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

Anvisninger for drift og vedlikehold

Fukt: Ingen kapillærsugende egenskaper. Vi anbefaler at Veggplatene dekkes fortløpende med vindspærre for å beskytte konstruksjonen mot eventuell nedbør og/eller fukt.

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: $\lambda_D = 0,031 \text{ W/ mK}$

Materiale: Glassull

Brannklasse: Euroklasse A1

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.

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
glava.no