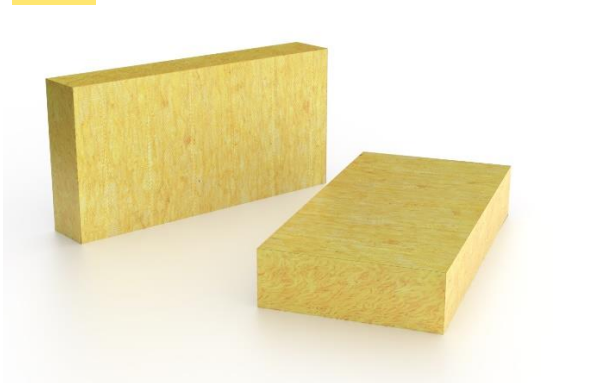


# Glava Driv Isolasjonsplate

Mai 2024



Glava Driv Isolasjonsplate er en kompakt, spesialbehandlet og formfast glassullplate som leveres i flere tykkelser. Benyttes sammen med Glava Driv startlist og Glava Driv ventiltet festeprofil. Glava Driv Isolasjonsplate gir et sammenhengende isolasjonssjikt og minimerer kuldebroer. Monteres på bærende ytterveggkonstruksjoner av KL-tre (massivtre), massivtegl, betong, lettklinker og pore-/gassbetong. Platene benyttes til isolering av fasader både ved nybygg og rehabilitering.

Dimensjon / Beskrivelse	Innhold pr. pall			Nobbnummer	Varenummer	
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>			
100 x 600 x 1200	22	*	15.84	179	60121811	368100
150 x 600 x 1200 mm	14	*	10.08	171	60121812	368150
200 x 600 x 1200 mm	10		7.2	164	60121813	368200
223 x 600 x 1200 mm	10		7.2	18	60121814	368223

\* Ikke lagerført artikkel, leveres på bestilling og minstekvantum kan forekomme.

## Montering/Utførelse

Se egen monteringsanvisning.

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

## Anvisninger for drift og vedlikehold

Spesialbehandlet glassullplate til bruk som varmeisolasjon utenpå yttervegger av stenderverk med OSB-/kryssfinerplater, KL-tre (massivtre), betong, tegl, lettklinker eller porebetong.

Fukt: Ingen kapillærsugende egenskaper.

Holdbarhet: Glassull endrer seg ikke ved normal anvendelse; siger ikke.

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

Glava sitt kvalitetssystem tilfredsstiller kravene i ISO 9001 og ISO 14001, og er sertifisert av DNV.

## Driftstekniske opplysninger

Materiale: Glassull

Deklarert varmekonduktivitet:  $\lambda_D = 0,037 \text{ W/mK}$

Brannklasse: Euroklasse A2-s1,d0

Dimensjonsstabilitet: DS (70/90)

Korttids vannabsorpsjon:  $< 1 \text{ kg/m}^2$

Kappes med isolasjonskniv eller på Glava Skjærebord.

## 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](mailto:post@glava.no)  
**glava.no**