

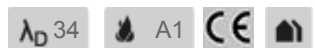
## Glava Proff 34 Rull

Dette er Glava Isolasjons hovedprodukt for varme-, lyd- og brannisolering av gulv, vegger og tak i nye og eldre bygninger.

Benyttes også til termisk isolering og støyisolering av kjøle- og fryserom, tanker etc.

Egenskap ved brannpåvirkning klasse (Euroclass) A1, det vil si ubrennbart.

50 mm Rull Proff 34 er tilpasset 48 mm trevirke.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			INNHold PR. PALL			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
25 x 570 x 16000 mm	2	18.24	0.16	24	437.76	3.70	50673560	380025
50 x 560 x 9200 mm	2	10.30	0.16	24	247.20	3.70	50673556	380050
70 x 570 x 6500 mm	2	7.41	0.16	24	177.84	3.70	50673605	380070
100 x 570 x 4700 mm	2	5.36	0.16	24	128.64	3.70	50673613	380100
125 x 570 x 3900 mm	2	4.45	0.16	24	106.80	3.70	50674006	380125
150 x 570 x 3200 mm	2	3.65	0.16	24	87.60	3.70	50674014	380150

### MONTERING / UTFØRELSE

Glassullrull til varme- og lydisolering av tak, vegger i nye bygninger samt etterisolering.

Anvendes i tørre konstruksjoner.

Kappes med kniv.

Ruller er lett komprimerbare produkter med stor elastisitet og slitestyrke.

570 mm nominell bredde anvendes til både 36 mm og 48 mm trevirke.

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:  $\lambda_D = 0,034 \text{ W/mK}$

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.

---

## 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](mailto:post@glava.no)  
Web: [glava.no](http://glava.no)