

U Protect Slab 4.0 ALU 1

Plate av ULTIMATE isolasjon for brannisolering av rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1 belagt med sort alufolie. Deklarert for bruk i Svanemerkede bygg.

EI30: 50mm, EI60: 70mm og EI90: 90mm

Pallestørrelse: 1200x1200x2500mm

Innhold pr pall: 12 pk

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0236.



Dimension/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nr	Varenr
	stk		m ²	m ³			
50 x 600 x 1200 mm	8	*	5.76	0.29	49432316	1586758	597051
60 x 600 x 1200 mm	6	*	4.32	0.26	49432437	1586759	597061
80 x 600 x 1200 mm	5	*	3.60	0.29	49432441	1586760	597081
90 x 600 x 1200 mm	4	*	2.88	0.26	49432456	1586780	597091

* Ikke lagerført, leveres på bestilling, minstekvantum kan forekomme.

Montering/Utførelse

ULTIMATE U Protect systemet er testet etter NS-EN 1366-1 for brannisolering av kanaler i brannklasse EI 15 - EI 120.

Montering i henhold til brosjyren "Brannisolering av ventilasjonskanaler".

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

Anvisninger for drift og vedlikehold

Fukt: Ingen kapillærsugende egenskaper.

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

Euroklasse: ULTIMATE er ubrennbar i euroklasse A1 iht NS-EN 13501.

Kvalitetskontroll: CE merket i henhold til NS-EN 14303, Kvalitetskontroll i henhold til VDI 2055. Produsent sertifisert i henhold til EN ISO 9001 og 14001.

Glavas kvalitetssystem tilfredsstiller 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

Materiale: Mineralull

Densitet: 66 kg/ m³

Lydabsorpsjon: $\alpha_W = 1,00$

Spesifikk varmekapasitet: $\approx 1 \text{ kPa}\cdot\text{S}/\text{m}^2$

Max. anvendelsestemp.: +600°C

Varmeledningsevne:

Middel temp (°C)	+10°C	+50°C	+100°C	+150°C	+200°C	+300°C	+400°C	+500°C	+600°C
Varmeledn.evne (W/mk)	0,031	0,034	0,040	0,046	0,055	0,072	0,093	0,117	0,145

Miljøpåvirkning

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

Formaldehyd: Isolasjonsull er nærmest fri for formaldehyd.

HMS - Referanser

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

Glava har også utarbeidet Sikkerhetsdatablad for ULTIMATE mineralull, som lastes ned fra web.

Behandlingsmåte for avfall ihht. NS 9431

Deponiforskriften klassifiserer steinull i kategori 2; Ordinært avfall. Dvs kan leveres på alle godkjente deponi.

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