

GLAVA KOMFORT BRANNMATTE

Steinullmatte med ytterkledning av komfortduk og netting. Kan benyttes som brannisolasjon på kanaler det NT Fire 034 gjelder.

Pk/ pall: 18 stk.

Pall: 1100x1100mm



Dimensjon / beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				INNHold PR. PALL			NOBB- nr	Varenr
	stk		m2	m³	stk	m2	m³		
30 x 600 x 6000 mm	1	*	3.6	0.07				21656061	582030
50 x 600 x 4000 mm	1	*	2.4	0.09				11499415	582050
70 x 600 x 2500 mm	1	*	1.5	0.07				26716159	582070
100 x 600 x 2500 mm	1	*	1.5	0.1				11499431	582100

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

MONTERING / UTFØRELSE

Varme- og brannmotstandig steinullmatte (på rull) med komfortbelegg av non- woven polyester. En varmegalvanisert netting (maskevidde 25 mm) er sydd på komfortbelegget.

Matte med tykkelse 30 mm har også innvendig komfortbelegg av non- woven polyester.

Nettingen syes i alle skjøter med galvanisert ståltråd eller festes med kroker med spesialtang. Stinglengde/ krokavstand 50 - 100 mm.

Til brann- og varmeisolering av rør, kanaler og tanker etter NTFire034.

Maks. anvendelsestemperatur 640 °C.

Maks. overflatetemperatur 100 °C. (Ved høyere temperaturer kan belegget misfarges)

Densitet: 80 kg/ m³

Palleformat 1100 x 1100mm

Godkjent som brannisolering A 60 (EI 60) av ventilasjonskanaler i gjennomføringer og i brannceller klasse A 90 (EI 90) (SINTEF BB-018) i henhold til NTFire034.

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

Glavas kvalitetssystem tilfredstiller 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

Varmeledningsevne:

t_m [°C]	0	+10	+50	+100	+200	+250
λ [W/ mK]	0,036	0,037	0,042	0,049	0,070	0,083

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 et generelt Sikkerhetsdatablad for mineralull, som kan fåes på forespørsel.

BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHHT. NS 9431

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

TEKNISK SERVICE

Produsent/ leverandør: GLAVA AS
Organisasjonsnummer: NO 912 008 754 MVA
Postadresse: Postboks F, 1801 Askim
Telefon: +47 69 81 84 00
Faks: +47 69 81 84 78
E- post: post@glava.no
Internett: glava.no