

# PRODUKTOVERSIKT

# TEKNISK ISOLERING

Januar 2017

Teknisk isolering



# 2017 Produktoversikt Teknisk Isolasjon

CELLEGUMMI .....	4
GLAVAFLEX .....	4
GLAVAFLEX SLANGE .....	4
GLAVAFLEX SLANGE SELVKLEBENDE .....	6
GLAVAFLEX 1-2-3 SLANGE SELVKLEBENDE .....	7
GLAVAFLEX PLATE .....	7
GLAVAFLEX RULL .....	8
GLAVAFLEX RULL SELVKLEBENDE .....	8
Tilbehør .....	9
GLAVAFLEX LIM .....	9
GLAVAFLEX RENSEVÆSKE .....	9
GLAVAFLEX MALING .....	9
GLAVAFLEX SELVKLEBENDE BÅND .....	10
GLUEMASTER LIMKANNE GLAVAFLEX .....	10
PENSEL TIL GLUEMASTER GLAVAFLEX .....	10
GLAVA LIMPENSEL .....	10
GLAVAFLEX KERAMISK KNIV .....	11
GLAVAFLEX KNIVSETT .....	11
GLAVA STANDARD KNIV .....	11
GLAVA MÅLEBÅND .....	12
GLAVA PVC-TAPE .....	12
RØRISOLASJON .....	13
GLAVA RØRSKÅL CLIMPIPE SECTION ALU2 .....	15
PAROC HVAC COMBI ALUCOAT T .....	17
PAROC PRO COMBI 100 .....	17
PAROC PRO SECTION 100 .....	18
KANALISOLASJON .....	19
VARME/KULDE .....	19
GLAVA LAMELLMATTE .....	19
GLAVA LAMELLMATTE PRE-CUT .....	20
GLAVA CLIMCOVER TUBE ALU2 .....	20
GLAVA FOLIE INDUSTRIMATTE .....	21
LYD .....	21
GLAVA LYDFELLEPLATE 2000 .....	21
GLAVA VENTILASJONSPLATE .....	21
BRANN .....	22
U PROTECT WIRED MAT 4.0 ALU 1 .....	22
U PROTECT SLAB 4.0 ALU1 .....	22
PAROC HVAC FIRE MAT ALUCOAT .....	23
PAROC HVAC FIRE SLAB EI30 ALUCOAT .....	23
PAROC HVAC FIRE SLAB EI60 ALUCOAT .....	24
PAROC HVAC FIRE SLAB EI120 ALUCOAT .....	24
GLAVA FOLIE BRANNMATTE .....	24
BRANNISOL. BÆRENDE STÅL .....	25
ISOVER Fireprotect .....	25
ISOVER FIREPROTECT 150 .....	25
ISOVER FIREPROTECT 150F .....	25
AEROGEL .....	26
PYROGEL .....	26
PYROGEL XT- E .....	26
PYROGEL XTF .....	26
BYGGISOLASJON .....	27
GLAVA Diverse matter .....	27
GLAVA VINTERMATTE .....	27
OEM STEINULL .....	27
ISOVER FIREPROTECT 150 .....	27
INDUSTRIULL .....	27

# 2017 Produktoversikt Teknisk Isolasjon

TILBEHØR TEKNISK MINERALULL .....	28
TAPE, FOLIE, DUKER OG SKRUER .....	28
GLAVA VVS-TAPE 50M .....	28
GLAVA VVS-TAPE 75M .....	28
GLAVA RØRSKÅLTAPE 50M .....	28
GLAVA FLEXITAPE 75M.....	29
GLAVA TETTLETT .....	29
PROTECT BLACK TAPE.....	29
ALUFOLIE.....	29
GLASSFIBERVEV PÅ RULL, SORT .....	30
GLASSFIBERVEV PÅ RULL, HVIT .....	30
FIREPROTECT SCREW .....	30
PLASTMANTLING.....	31
ISOTOP FOLIE .....	31
ISOTOP T-STYKKE .....	31
ISOTOP 45, 3S BEND .....	32
ISOTOP 90, 3S BEND .....	33
DANCLAMP .....	34
Tilbehør .....	35
FESTEVERTØY, RETT/VINKEL .....	35
STIFTER AV HVIT PLAST .....	35
ENDEMANSJETT, BLANK ALU. ....	35
ENDEMANSJETT, GRÅ LAKKERT .....	36
CORROPLAST TAPE .....	36
GALVANISERT TRÅD NR.23 .....	36
BRANNTETTING.....	37
GLAVA GPG BRANNMASSE .....	37
GLAVA AKRYL FUGEMASSE .....	37
FS-FUGEMASSE VARMEEKSPANDERENDE EX .....	37
GLAVA BRANNPÅKNING PÅ RULL .....	37
GLAVA RØRMANSJETT .....	38
PROTECT BSK LIM .....	38
PROTECT BSF FUGEMASSE.....	38

## GLAVAFLEX

### GLAVAFLEX SLANGE



Cellegummi for isolering av kalde rør innenfor VVS, air-condition, kjøling og prosessindustri for å hindre kondens og spare energi. Økende isolasjonstykkelse system, se FDV dokumentasjon.



Godkjent for rørgjennomføringer i konstruksjoner i kombinasjon med GLAVA Brannpakning på rull.

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 800 x 1230 x 2580 mm (BxLxH)

Kart.str. 0,39 x 0,40 x 1,23 m= 0,19 m<sup>3</sup>/pk

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			Virkelig isol. tykkelse [mm]	NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr	
	stk	*	m					m <sup>3</sup>
Serie 9 Ø10 mm	200	*	240.00	0.19	7.50	49708362	9416494	120103
Serie 9 Ø12 mm	174	*	208.80	0.19	7.50	49708377	9416495	120104
Serie 9 Ø15 mm	150	*	180.00	0.19	8.00	49708381	9416496	120106
Serie 9 Ø18 mm	125	*	150.00	0.19	8.00	49708396	9416497	120108
Serie 9 Ø22 mm	94	*	112.80	0.19	8.50	49708400	9416498	120109
Serie 9 Ø25 mm	85	*	102.00	0.19	8.50	49708415	9416499	120110
Serie 9 Ø28 mm	75	*	90.00	0.19	8.50	49708426	9416501	120112
Serie 9 Ø35 mm	52	*	62.40	0.19	9.00	49708434	9416502	120115
Serie 9 Ø42 mm	48	*	57.60	0.19	9.00	49708445	9416503	120117
Serie 9 Ø48 mm	42	*	50.40	0.19	9.00	49708453	9416504	120119
Serie 9 Ø54 mm	38	*	45.60	0.19	9.00	49708464	9416505	120120
Serie 9 Ø60 mm	36	*	43.20	0.19	9.00	49708472	9416506	120122
Serie 9 Ø76 mm	33	*	39.60	0.19	9.50	49708483	9416507	120126
Serie 9 Ø89 mm	24	*	28.80	0.19	9.50	49708498	9416508	120128
Serie 9 Ø114 mm	16	*	19.20	0.19	9.50	49708502	9416509	120132
Serie 13 Ø10 mm	136		163.20	0.19	11.00	49708517	9416511	120203
Serie 13 Ø12 mm	122		146.40	0.19	11.00	49708521	9416512	120204
Serie 13 Ø15 mm	110		132.00	0.19	11.00	49708536	9416513	120206
Serie 13 Ø18 mm	97		116.40	0.19	11.50	49708540	9416514	120208
Serie 13 Ø22 mm	72		86.40	0.19	12.00	49708555	9416515	120209
Serie 13 Ø25 mm	56		67.20	0.19	12.50	49708566	9416516	120210
Serie 13 Ø28 mm	49		58.80	0.19	12.50	49708574	9416517	120212
Serie 13 Ø35 mm	42		50.40	0.19	13.00	49708585	9416518	120215
Serie 13 Ø42 mm	35		42.00	0.19	13.50	49708593	9416519	120217
Serie 13 Ø48 mm	32		38.40	0.19	13.50	49708604	9416521	120218
Serie 13 Ø54 mm	30		36.00	0.19	13.50	49708612	9416522	120220
Serie 13 Ø60 mm	24		28.80	0.19	14.00	49708623	9416523	120222
Serie 13 Ø64 mm	24		28.80	0.19	14.00	49708638	9416524	120223
Serie 13 Ø76 mm	23		27.60	0.19	14.00	49708642	9416525	120226
Serie 13 Ø89 mm	18		21.60	0.19	14.50	49708657	9416526	120228
Serie 13 Ø114 mm	14		16.80	0.19	15.00	49708661	9416527	120232
Serie 13 Ø125 mm	10	*	12.00	0.19	15.00	49708676	9416528	120233
Serie 13 Ø133 mm	10	*	12.00	0.19	15.50	49708680	9416529	120234



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			Virkelig isol. tykkelse [mm]	NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr	
	stk	m	m <sup>3</sup>					
Serie 13 Ø140 mm	9		10.80	0.19	15.50	49708695	9416531	120235
Serie 13 Ø160 mm	8		9.60	0.19	16.00	49708706	9416532	120237
Serie 19 Ø10 mm	72		86.40	0.19	15.50	49708714	9416533	120303
Serie 19 Ø12 mm	60		72.00	0.19	16.00	49708725	9416534	120304
Serie 19 Ø15 mm	60		72.00	0.19	17.00	49708733	9416535	120306
Serie 19 Ø18 mm	43		51.60	0.19	17.50	49708744	9416536	120308
Serie 19 Ø22 mm	43		51.60	0.19	18.00	49708752	9416537	120309
Serie 19 Ø25 mm	39	*	46.80	0.19	18.50	49708763	9416538	120310
Serie 19 Ø28 mm	30		36.00	0.19	19.00	49708778	9416539	120312
Serie 19 Ø35 mm	27		32.40	0.19	19.50	49708782	9416541	120315
Serie 19 Ø42 mm	24		28.80	0.19	20.00	49708797	9416542	120317
Serie 19 Ø48 mm	18		21.60	0.19	20.50	49708801	9416543	120319
Serie 19 Ø54 mm	16		19.20	0.19	21.00	49708816	9416544	120320
Serie 19 Ø60 mm	16		19.20	0.19	21.50	49708820	9416545	120322
Serie 19 Ø64 mm	16		19.20	0.19	21.50	49708835	9416546	120323
Serie 19 Ø76 mm	12		14.40	0.19	22.00	49708846	9416547	120326
Serie 19 Ø89 mm	16		12.00	0.19	22.50	49708854	9416548	120328
Serie 19 Ø114 mm	8		9.60	0.19	23.50	49708865	9416549	120332
Serie 19 Ø125 mm	6	*	7.20	0.19	23.50	49708873	9416551	120333
Serie 19 Ø140 mm	5	*	6.00	0.19	24.50	49708884	9416552	120335
Serie 19 Ø160 mm	5	*	6.00	0.19	25.00	49708892	9416553	120337
Serie 19 Ø168 mm	5	*	6.00	0.19	25.00	49714745	9416901	120338
Serie 32 Ø18 mm	24	*	28.80	0.19	29.00	49708903	9416554	120408
Serie 32 Ø22 mm	20	*	24.00	0.19	30.00	49708918	9416555	120409
Serie 32 Ø28 mm	14	*	16.80	0.19	31.50	49708922	9416556	120412
Serie 32 Ø35 mm	12	*	14.40	0.19	33.00	49708937	9416557	120415
Serie 32 Ø42 mm	12	*	14.40	0.19	34.00	49708941	9416558	120417
Serie 32 Ø48 mm	9	*	10.80	0.19	35.00	49708956	9416559	120419
Serie 32 Ø54 mm	9	*	10.80	0.19	35.50	49708960	9416561	120420
Serie 32 Ø60 mm	7	*	8.40	0.19	36.50	49708975	9416562	120422
Serie 32 Ø76 mm	6	*	7.20	0.19	38.00	49708986	9416563	120426
Serie 32 Ø89 mm	6	*	7.20	0.19	39.00	49708994	9416564	120428
Serie 32 Ø114 mm	4	*	4.80	0.19	40.00	49709005	9416565	120432
Serie 32 Ø140 mm	3	*	3.60	0.19	41.50	49709013	9416566	120435
Serie 32 Ø160 mm	2	*	2.40	0.19	42.00	49709024	9416567	120437

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

## GLAVAFLEX SLANGE SELVKLEBENDE



BL-s3,d0

$\lambda$   $\pm 0^{\circ}\text{C}=33$

$\mu \geq 10.000$

Cellegummi med selvklebende tape for isolering av kalde rør innenfor VVS, air-condition, kjøling og prosessindustri for å hindre kondens og spare energi. Økende isolasjonstykkelse system, se FDV dokumentasjon.



Godkjent for rørgjennomføringer i konstruksjoner i kombinasjon med GLAVA Brannpakning på rull.

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 800 x 1230 x 2580 mm (BxLxH)

Kart.str. 0,39 x 0,40 x 1,23m= 0,19 m<sup>3</sup>/pk

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				Virkelig isol. tykkelse [mm]	NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>				
Serie 9 Ø15 mm	150	*	180.00	0.19	8.00	49709032	9416568	121106
Serie 9 Ø18 mm	125	*	150.00	0.19	8.00	49709043	9416569	121108
Serie 9 Ø22 mm	94	*	112.80	0.19	8.50	49709058	9416571	121109
Serie 9 Ø28 mm	75	*	90.00	0.19	8.50	49709062	9416572	121112
Serie 9 Ø35 mm	52	*	62.40	0.19	9.00	49709077	9416573	121115
Serie 9 Ø42 mm	48	*	57.60	0.19	9.00	49709081	9416574	121117
Serie 9 Ø48 mm	42	*	50.40	0.19	9.00	49709096	9416575	121119
Serie 9 Ø54 mm	38	*	45.60	0.19	9.00	49709100	9416576	121120
Serie 9 Ø60 mm	36	*	43.20	0.19	9.00	49709115	9416577	121122
Serie 9 Ø76 mm	33	*	39.60	0.19	9.50	49709126	9416578	121126
Serie 9 Ø89 mm	24	*	28.80	0.19	9.50	49709134	9416579	121128
Serie 13 Ø12 mm	122		146.40	0.19	11.00	49709145	9416581	121204
Serie 13 Ø15 mm	110		132.00	0.19	11.00	49709153	9416582	121206
Serie 13 Ø18 mm	97		116.40	0.19	11.50	49709164	9416583	121208
Serie 13 Ø22 mm	72		86.40	0.19	12.00	49709172	9416584	121209
Serie 13 Ø28 mm	49		58.80	0.19	12.50	49709183	9416585	121212
Serie 13 Ø35 mm	42		50.40	0.19	13.00	49709198	9416586	121215
Serie 13 Ø42 mm	35		42.00	0.19	13.50	49709202	9416587	121217
Serie 13 Ø48 mm	32		38.40	0.19	13.50	49709217	9416588	121219
Serie 13 Ø54 mm	30		36.00	0.19	13.50	49709221	9416589	121220
Serie 13 Ø60 mm	24		28.80	0.19	14.00	49709236	9416591	121222
Serie 13 Ø76 mm	23		27.60	0.19	14.00	49709240	9416592	121226
Serie 13 Ø89 mm	18		21.60	0.19	14.50	49709546	9416617	121228
Serie 13 Ø114 mm	14		16.80	0.19	15.00	49714802	9416902	121232
Serie 19 Ø15 mm	60	*	72.00	0.19	17.00	49709255	9416593	121306
Serie 19 Ø18 mm	43	*	51.60	0.19	17.50	49709266	9416594	121308
Serie 19 Ø22 mm	43		51.60	0.19	18.00	49709274	9416595	121309
Serie 19 Ø28 mm	30		36.00	0.19	19.00	49709285	9416596	121312
Serie 19 Ø35 mm	27		32.40	0.19	19.50	49709293	9416597	121315
Serie 19 Ø42 mm	24		28.80	0.19	20.00	49709304	9416598	121317
Serie 19 Ø48 mm	18	*	21.60	0.19	20.50	49709312	9416599	121319
Serie 19 Ø54 mm	16		19.20	0.19	21.00	49709323	9416601	121320
Serie 19 Ø60 mm	16		19.20	0.19	21.50	49709338	9416602	121322
Serie 19 Ø76 mm	12		14.40	0.19	22.00	49709342	9416603	121326
Serie 19 Ø89 mm	10		12.00	0.19	22.50	49709357	9416604	121328

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

## GLAVAFLEX 1-2-3 SLANGE SELVKLEBENDE BL-s3,d0 $\lambda \pm 0^\circ\text{C}=33$ $\mu \geq 10.000$

Slange på rull med selvklebende tape for isolering av kalde rør innenfor VVS, air-condition, kjøling og prosessindustri for å hindre kondens og spare energi. Økende isolasjonstykkelse system, se FDV dokumentasjon.



Godkjent for rørgjennomføringer i konstruksjoner i kombinasjon med GLAVA Brannpakning på rull.

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 800 x 1200 x 2595 mm (BxLxH)

Kart.str. 0,40 x 0,40 x 1,23 m= 0,19 m<sup>3</sup>/pk

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m	m <sup>3</sup>			
Serie13 Ø15mm x 11000mm	12	132.00	0.19	50475422	9416608	126206
Serie13 Ø18mm x 11000mm	12	132.00	0.19	50475437	9416609	126208
Serie13 Ø22mm x 10500mm	10	105.00	0.19	50477817	9416611	126209
Serie13 Ø28mm x 10500mm	8	84.00	0.19	50477821	9416612	126212
Serie13 Ø35mm x 10000mm	7	70.00	0.19	50478101	9416613	126215
Serie13 Ø42mm x 10000mm	6	60.00	0.19	50478116	9416614	126217

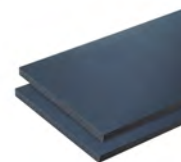
## GLAVAFLEX PLATE BL-s3,d0 $\lambda \pm 0^\circ\text{C}=33$ $\mu \geq 10.000$

Benyttes på tanker, kanaler og rør av store dimensjoner. Begge flater skal påføres lim før sammenpressing.

Antall pk/pall: 9 stk

Pallestørrelse: 800 x 1230 x 2565 mm (BxLxH)

Kart.str. 0,27 x 0,80 x 1,23 m= 0,27 m<sup>3</sup>/pk



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>			
10 x 800 x 1200 mm	28		26.90	0.27	49872953	9416619	122010
13 x 800 x 1200 mm	21		20.20	0.27	49872998	9416621	122013
16 x 800 x 1200 mm	17	*	16.30	0.27	49873066	9416622	122016
19 x 800 x 1200 mm	14		13.40	0.27	49873074	9416623	122019
25 x 800 x 1200 mm	11	*	10.60	0.27	49873093	9416624	122025
32 x 800 x 1200 mm	8	*	7.70	0.27	49873157	9416625	122032

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

## GLAVAFLEX RULL

CE   BL-s3,d0  $\lambda \pm 0^\circ\text{C}=33$   $\mu \geq 10.000$

Benyttes på tanker, kanaler og rør av store dimensjoner. Begge flater skal påføres lim før sammenpressing.

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 800 x 1200 x 2595 mm (BxLxH)

Kart.str. 0,40 x 0,40 x 1,23 m= 0,19 m<sup>3</sup>/pk



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>			
10 x 1200 x 10000 mm	1	12.00	0.19	49709520	9416616	124010
13 x 1200 x 8000 mm	1	9.60	0.19	49709361	9416605	124013
16 x 1200 x 7000 mm	1	8.40	0.19	49709376	9416606	124016
19 x 1200 x 6000 mm	1	7.20	0.19	49709380	9416607	124019
25 x 1200 x 4000 mm	1	4.80	0.19	49708260	9416484	124025
32 x 1200 x 3000 mm	1	3.60	0.19	49708275	9416485	124032

## GLAVAFLEX RULL SELVKLEBENDE

CE   BL-s3,d0  $\lambda \pm 0^\circ\text{C}=33$   $\mu \geq 10.000$

Rullene har en selvklebende bakside som gjør at man får en hurtigere og enklere montering.

Benyttes på tanker, kanaler og rør av store dimensjoner.

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 800 x 1200x 2595 mm (BxLxH)

Kart.str. 0,40 x 0,20 x 1,23 m= 0,19 m<sup>3</sup>/pk



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>			
6 x 1200 x 18000 mm	1	*	21.60	0.19	49708286	9416486	125006
10 x 1200 x 10000 mm	1		12.00	0.19	49708294	9416487	125010
13 x 1200 x 8000 mm	1		9.60	0.19	49708305	9416488	125013
16 x 1200 x 7000 mm	1		8.40	0.19	49708313	9416489	125016
19 x 1200 x 6000 mm	1		7.20	0.19	49708324	9416491	125019
25 x 1200 x 4000 mm	1		4.80	0.19	49708332	9416492	125025
32 x 1200 x 3000 mm	1		3.60	0.19	49708343	9416493	125032

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



## Tilbehør

### GLAVAFLEX LIM

GLAVAFLEX Lim benyttes for liming av GLAVAFLEX cellegummi produktene. Husk å påføre begge snittsidene lim, tynt og jevnt. Klemme flatene sammen først når man kan berøre limet med fingeren uten at det trekker tråder.

NB! Det må ikke benyttes annet lim enn vårt anbefalte lim på GLAVAFLEX.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
0,26 L / 220GR M/PENSEL	24		0.01	49718582	9416618	127002
0,79L / 660GR	20		0.03	49714874	9416903	127003
2,6L / 2200GR	6	*	0.03	49714885	9416904	127004

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

### GLAVAFLEX RENSEVÆSKE

Rensevæske for rengjøring av isolasjon og verktøy.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
1,0 L	12	0.03	49714893	9416905	127005

### GLAVAFLEX MALING

Vannbasert lateksmaling med meget god dekkevne for isolerte rør og overflater. Anbefales min. 2 strøk.

Hvit: ~RAL9010

Grå: ~RAL7035



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
0,75 L HVIT	4	*	0.01	49714904	9416906	127006
0,75 L GRÅ	4	*	0.01	49714912	9416907	127007

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

## GLAVAFLEX SELVKLEBENDE BÅND

CE   BL-s3,d0  $\lambda \pm 0^\circ\text{C}=33$   $\mu \geq 10.000$

Isolasjonsbånd med plastliner, til GLAVAFLEX produkter, som anvendes der hvor det er vanskelig å tilpasse slanger eller plater eller som ekstra forsegling av limte skjøter. Underlaget skal være fritt for smuss og fett.



Antall pk/pall: 64 stk  
Pallestørrelse: 1200 x 1200 x 2600 mm (BxLxH)

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
3 x 50 x 15000 mm	12	0.06	49709452	9416615	127001

## GLUEMASTER LIMKANNE GLAVAFLEX

Påfyllingskanne m/kost for lim. Kannen leveres uten lim, med standard 17 mm pensel.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
M/ 17MM KOST	12	0.01	50733124	9416908	127008

## PENSEL TIL GLUEMASTER GLAVAFLEX

Ekstra pensler til påfyllingskanne m/kost for lim.

Det er 5 stk. pensler pr pose.  
Pr. pakke er det 4 poser á 5 pensler = 20 stk. pensler



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
17 mm	20		50733143	9416911	127010
11 mm	20		50733132	9416909	127009

## GLAVA LIMPENSEL

Pensel med limbestandig naturbust.

Bredde på busten er 30 mm.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
30 mm	10		45215096	9405559	197019

## GLAVAFLEX KERAMISK KNIV

Kniv med keramisk blad. Skal ikke slipes!  
Leveres med slire for beskyttelse av knivbladet.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
120 mm BLAD	50	0.01	50733158	9416912	127011

## GLAVAFLEX KNIVSETT

3 kniver med forskj. lengder + 1 bryne. Leveres i plasthylse.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
3 KNIVER + BRYNE	40	0.02	50733177	9416913	127012

## GLAVA STANDARD KNIV

Bredbladet kniv  
for skjæring av  
isolasjon.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE	NOBB-nr	Varenr
	stk		
Lengde knivblad = 350 mm	10	10599991	449001



## GLAVA MÅLEBÅND

Målebånd som også benyttes som passer for å konstruere bend av plater.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
3M	1	0.01	41785153	9806714	197050

## GLAVA PVC-TAPE

Sort PVC-tape for skjøting av cellgummi produkter. Vent 36t etter liming før taping.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
30 x 33000 mm	36	0.01	45215425	9405505	197044

# TEK'10 STILLER MINSTEKRAV FOR VVS-ISOLERING



§ 14-5. Minstekrav (2) Rør, utstyr og kanaler knyttet til bygningens varme- og distribusjonssystem skal isoleres for å hindre unødig varmetap.



§ 14-5. Minstekrav Til annet ledd Kravet om isolering omfatter rør, utstyr og kanaler som avgir varme som ikke bidrar til å dekke bygningens varmebehov. Varmetap fra rør, utstyr og kanaler kan også medføre overtemperatur og et unødig kjølebehov. Energiøkonomisk isolasjonstykkelse kan beregnes etter "NS-EN 12828 Varmesystemer i bygninger - Utforming av vannbaserte varmesystemer".

## DIMENSJONERINGSTABELL - VANNBASERTE VARMESYSTEMER I BYGNINGER

Utforming av vannbaserte varmesystemer i henhold til NS-EN 12828. Denne standarden gjelder for vannbaserte varmesystemer. Standarden setter blant annet krav til isolasjonstykkelse på røranlegget på grunn av energi-optimalisering.

Her er en tabell utformet for å tilfredsstille NS-EN 12828 ved ulike medietemperaturer. Krav til isolering av varmeanlegg i henhold til NS-EN 12828.

Forutsetninger: Omg.temp = +20°C og tradisjonelle stive rørskåler  $\lambda_{10^\circ\text{C}} = 0,033 \text{ W/mK}$

### HØYTEMPERATURANLEGG RADIATORER T/R= 80/60°C (ISOLERT MED MINERALULL)

Glava TapeLock Rørskål $\lambda_{10^\circ\text{C}} = 0,033 \text{ W/mK}$	MAKS RØRDIMENSJON:		MAKS RØRDIMENSJON:	
	8 måneders driftstid		12 måneders driftstid	
	Isol. klasse 4	Isol. klasse 4	Isol. klasse 5	Isol. klasse 4
Tykkelse:	80°C	60°C	80°C	60°C
20 mm	< DN 15 (22 mm)	< DN 15 (22 mm)	< DN 8 (15 mm)	< DN 15 (22 mm)
30 mm	< DN 25 (35 mm)	< DN 32 (42 mm)	< DN 15 (22 mm)	< DN 32 (42 mm)
40 mm	< 54 mm	< DN 50 (60 mm)	< DN 20 (28 mm)	< DN 50 (60 mm)
50 mm	< DN 80 (89 mm)	< DN 100 (114 mm)	< DN 32 (42 mm)	< DN 100 (114 mm)
60 mm	< DN 150 (168 mm)	< DN 250 (273 mm)	< DN 50 (60 mm)	< DN 250 (273 mm)
80 mm	< DN 300 (324 mm)	< DN 300 (324 mm)	< DN 125 (140 mm)	< DN 300 (324 mm)
100 mm	-	-	< DN 300 (324 mm)	-

### LAVTEMPERATURANLEGG KONVEKTORER T/R= 55/45°C (ISOLERT MED MINERALULL)

GLAVA® Rørskål $\lambda_{10^\circ\text{C}} = 0,033 \text{ W/mK}$	MAKS RØRDIMENSJON:		MAKS RØRDIMENSJON:	
	8 måneders driftstid		12 måneders driftstid	
	Isol. klasse 4	Isol. klasse 3	Isol. klasse 4	Isol. klasse 4
Tykkelse:	55°C	45°C	55°C	45°C
20 mm	< DN 15 (22 mm)	< DN 25 (35 mm)	< DN 15 (22 mm)	< DN 15 (22 mm)
30 mm	< DN 32 (42 mm)	< DN 65 (76 mm)	< DN 32 (32 mm)	< DN 32 (42 mm)
40 mm	< DN 50 (60 mm)	< DN 200 (219 mm)	< DN 50 (60 mm)	< DN 65 (76 mm)
50 mm	< DN 100 (114 mm)	< DN 300 (324 mm)	< DN 100 (114 mm)	< DN 125 (140 mm)



# DIMENSJONERINGSTABELL - VANNBASERTE VARMESYSTEMER I BYGNINGER

## GULVVARMEANLEGG T/R= 35/30°C (ISOLERT MED MINERALULL)

GLAVA® Rørskål $\lambda_{10^\circ\text{C}} = 0,033 \text{ W/mK}$	MAKS RØRDIMENSJON:		MAKS RØRDIMENSJON:	
	8 måneders driftstid		12 måneders driftstid	
	Isol. klasse 2	Isol. klasse 2	Isol. klasse 3	Isol. klasse 2
Tykkelse:	35°C	30°C	35°C	30°C
20 mm	< DN 50 (60 mm)	< DN 50 (60 mm)	< DN 32 (42 mm)	< DN 50 (60mm)
30 mm	< DN 300 (324 mm)	< DN 300 (324 mm)	< DN 80 (89 mm)	< DN 300 (324 mm)

## GULVVARMEANLEGG T/R= 35/30°C (ISOLERT MED CELLEGUMMI)

GLAVAFLEX® cellegummi $\lambda_{10^\circ\text{C}} = 0,034 \text{ W/mK}$	MAKS RØRDIMENSJON:		MAKS RØRDIMENSJON:	
	8 måneders driftstid		12 måneders driftstid	
	Isol. klasse 2	Isol. klasse 2	Isol. klasse 3	Isol. klasse 2
Tykkelse:	35°C	30°C	35°C	30°C
SERIE 13	< DN 15 (22 mm)	< DN 15 (22 mm)	< DN 8 (15 mm)	< DN 15 (22 mm)
SERIE 19	< DN 40 (48 mm)	< DN 40 (48 mm)	< DN 20 (28 mm)	< DN 40 (48 mm)
SERIE 32	Ø160	Ø160	Ø160	Ø160

## NØDVENDIG RØRAVSTAND

### NS 3420 - KRAV TIL MINSTE AVSTAND MELLOM RØRLEDNINGER

STÅLRØR	
Utvendig diameter mm	Avstand mellom ledninger m
<20	0,10
20	0,10
25	0,10
32	0,15
40	0,15
50	0,15
65	0,20
80	0,20
100	0,25
≥125	0,25

#### NS3420:201001

c) Utførelse

c3) Montasje

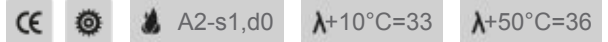
Avstanden mellom rørledninger skal være tilstrekkelig til at vedlikehold og rengjøring skal kunne utføres. Minste avstand mellom rørledninger skal være som angitt i tabell U1.

#### MERKNAD

Med avstand menes lysåpning mellom rør målt fra ytterkant til ytterkant rør inkludert isolasjon. Det avsettes nødvendig plass for avstander, som angitt under montasjeplanlegging og prosjektering.

Tabell U1 - Minste tillatte lysåpning mellom isolert rørledning av stål.

## GLAVA RØRSKÅL CLIMPIPE SECTION ALU2



GLAVA RØRSKÅL CLIMPIPE Section Alu2 benyttes som varmeisolasjon av røropplegg for VVS- og industrianlegg samt marine. Produktet består av ubrennbar glassull med overflate av glassfiberarmert forsterket aluminiumsfolie utstyrt med selvklebende overlapp.

Max. anvendelsestemp.: +500°C.



Kartongtype (kartongdimensjon / antall pk pr. pall):

- L43 (400x300x1211mm / 20 pk. pr pall): Ø15-22/20mm

- L44 (400x400x1211mm / 15 pk. pr pall): Ø28-60/20mm, Ø15-70+Ø108-114/30mm, Ø15-64+Ø89-114/40mm, Ø15-42+Ø60-89/50mm, Ø22+Ø42-76/60mm

- L46 (400x600x1211mm / 10 pk. pr pall): Ø76/20mm, Ø76-89+Ø140-168/30mm, Ø70-76+Ø140/40mm, Ø48-54+Ø114/50mm, Ø28-35+Ø89-114/60mm, Ø60-70/80mm

- Plastpose: Ø219/30mm, Ø168-273/40mm, Ø140-273/50mm, Ø140-273/60mm, Ø76-273/80mm, Ø114/100mm

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>			
15/20 mm	35		42.00	0.16	46909357	9403035	662215
18/20 mm	30		36.00	0.16	46909361	9403036	662218
22/20 mm	28		33.60	0.16	46909376	9403037	662222
28/20 mm	30		36.00	0.16	45632792	9403485	662128
35/20 mm	25		30.00	0.16	45632803	9403486	662135
42/20 mm	20		24.00	0.16	46909380	9403038	662242
48/20 mm	18	*	21.60	0.21	46909395	9403586	662248
54/20 mm	16	*	19.20	0.21	45632837	9403489	662154
60/20 mm	13	*	15.60	0.21	46909406	9403587	662260
76/20 mm	15	*	18.00	0.32	45632856	9403492	662176
15/30 mm	25		30.00	0.21	45632875	9403494	663115
18/30 mm	25		30.00	0.21	46909425	9403041	663218
22/30 mm	20		24.00	0.21	45632894	9403496	663122
28/30 mm	18		21.60	0.21	45632905	9403497	663128
35/30 mm	16		19.20	0.21	45632913	9403498	663135
42/30 mm	13		15.60	0.21	46909433	9403042	663242
48/30 mm	12		14.40	0.21	46909444	9403043	663248
54/30 mm	10		12.00	0.21	46909452	9403044	663254
60/30 mm	9		10.80	0.21	46909724	9403045	663260
64/30 mm	9		10.80	0.21	47459334	9403004	663064
70/30 mm	9	*	10.80	0.21	46909732	9403588	663270
76/30 mm	12		14.40	0.32	46909743	9403046	663276
89/30 mm	8	*	9.60	0.32	45632981	9403506	663189
108/30 mm	4	*	4.80	0.21	45632996	9403507	663208
114/30 mm	4	*	4.80	0.21	45633000	9403508	663214
140/30 mm	4	*	4.80	0.32	45633015	9403509	663240
168/30 mm	3	*	3.60	0.32	45633026	9403511	663268
219/30 mm	2	*	2.40	0.18	45633034	9403512	663319
15/40 mm	16	*	19.20	0.21	45633053	9403514	664115

# RØRISOLASJON

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>			
18/40 mm	16	*	19.20	0.21	46909762	9403589	664218
22/40 mm	13	*	15.60	0.21	46909781	9403591	664222
28/40 mm	12	*	14.40	0.21	46909796	9403592	664228
35/40 mm	10		12.00	0.21	46909800	9403047	664235
42/40 mm	9		10.80	0.21	45633102	9403519	664142
48/40 mm	9		10.80	0.21	45633117	9403521	664148
54/40 mm	7		8.40	0.21	46909826	9403048	664254
60/40 mm	6		7.20	0.21	46909845	9403049	664260
64/40 mm	6	*	7.20	0.21	47459398	9403005	664064
70/40 mm	8	*	9.60	0.32	45633140	9403524	664170
76/40 mm	8		9.60	0.32	45633155	9403525	664176
89/40 mm	4		4.80	0.21	45633166	9403526	664189
108/40 mm	4	*	4.80	0.21	45633174	9403527	664208
114/40 mm	4		4.80	0.21	46909853	9403051	664314
140/40 mm	3		3.60	0.32	45633193	9403529	664240
168/40 mm	3		3.60	0.22	45633204	9403531	664268
219/40 mm	2	*	2.40	0.21	45633212	9403532	664319
273/40 mm	1	*	1.20	0.15	45633223	9403533	664373
15/50 mm	10	*	12.00	0.21	46909872	9403593	665215
18/50 mm	9	*	10.80	0.21	46909883	9403594	665218
22/50 mm	9	*	10.80	0.21	45633257	9403536	665122
28/50 mm	9	*	10.80	0.21	45633261	9403537	665128
35/50 mm	7		8.40	0.21	46909902	9403595	665235
42/50 mm	6		7.20	0.21	46909917	9403596	665242
48/50 mm	8		9.60	0.32	45633295	9403541	665148
54/50 mm	8		9.60	0.32	45633306	9403542	665154
60/50 mm	5		6.00	0.21	45633314	9403543	665160
70/50 mm	4	*	4.80	0.21	45633325	9403544	665170
76/50 mm	4		4.80	0.21	45633333	9403545	665176
89/50 mm	4		4.80	0.21	45633344	9403546	665189
114/50 mm	4		4.80	0.32	46909921	9403052	665314
140/50 mm	3		3.60	0.20	45633363	9403548	665240
168/50 mm	2		2.40	0.17	45633378	9403549	665268
219/50 mm	1		1.20	0.12	45633382	9403551	665319
273/50 mm	1	*	1.20	0.16	45633397	9403552	665373
22/60 mm	6	*	7.20	0.21	46909940	9403597	666222
28/60 mm	8	*	9.60	0.32	45633420	9403555	666128
35/60 mm	8		9.60	0.32	45633435	9403556	666135
42/60 mm	4		4.80	0.21	45633446	9403557	666142
48/60 mm	4		4.80	0.21	45633454	9403558	666148
54/60 mm	4		4.80	0.21	45633465	9403559	666154
60/60 mm	4		4.80	0.21	45633473	9403561	666160
70/60 mm	4	*	4.80	0.21	45633484	9403562	666170
76/60 mm	4		4.80	0.21	46909955	9403053	666276
89/60 mm	4		4.80	0.32	46909966	9403054	666289
114/60 mm	3		3.60	0.32	45633518	9403565	666214
140/60 mm	3		3.60	0.24	45633522	9403566	666240
168/60 mm	2		2.40	0.20	45633537	9403567	666268
219/60 mm	1		1.20	0.14	45633541	9403568	666319

# RØRISOLASJON

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>			
273/60 mm	1	*	1.20	0.18	45633556	9403569	666373
60/80 mm	3		3.60	0.32	46910012	9403598	668260
70/80 mm	3	*	3.60	0.32	45633575	9403572	668170
76/80 mm	3		3.60	0.20	45633586	9403573	668176
89/80 mm	3		3.60	0.22	45633594	9403574	668189
114/80 mm	2		2.40	0.18	45633605	9403575	668214
140/80 mm	2		2.40	0.21	45633613	9403576	668240
168/80 mm	1		1.20	0.13	45633624	9403577	668268
219/80 mm	1	*	1.20	0.17	43643206	9403477	668219
273/80 mm	1	*	1.20	0.22	45633643	9403579	668373
114/100 mm	1	*	1.20	0.12	45633662	9403582	669114

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

## PAROC HVAC COMBI ALUCOAT T



Rørskål av steinull med armert aluminiumsfolie og selvklebende overlapp i langsgående skjøt. En og samme rørskål kan benyttes over flere rørdimensjoner og kan anvendes opp til medietemperatur +250 °C. Maks tillatt temperatur på overflaten på alufolien er +80°C.

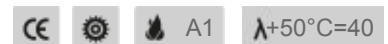


Kan leveres i tykkelser opp til 80 mm.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>		
12-18/20 mm	28	*	33.60	0.15	45935275	639021
22-28/20 mm	20	*	24.00	0.17	45935286	639022
12-18/30 mm	20	*	24.00	0.22	45935294	639031
22-28/30 mm	15	*	18.00	0.14	45935305	639032

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

## PAROC PRO COMBI 100



Rørskål av steinull der en og samme produkt kan benyttes over flere rørdimensjoner. Produktet kan anvendes opp til medietemperatur +640°C.

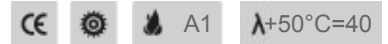


Kan leveres i tykkelser opptil 80 mm.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>		
22-28/30 mm	15	*	18.00	0.15	45935313	640102
22-28/40 mm	9	*	10.80	0.22	45935381	640202
22-28/50 mm	6	*	7.20	0.19	45935797	640302

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

## PAROC PRO SECTION 100



Ubelagt rørskål av steinull med densitet 100 kg/m<sup>3</sup>.

Ved medietemperatur > 250°C anbefales minst to-lags isolering.

Ved medietemperatur > 350°C anbefales rørskål med densitet 140 kg/m<sup>3</sup> som første isoleringslag.

Høyeste anbefalte rørtemperatur er 640°C.

Lengde:

1,2 m < Ø273 mm/tykkelse 80 mm

1,0 m > Ø273 mm/tykkelse 100 mm

Ytterdiameter t.o.m. Ø128 mm leveres i kartong, øvrige i plastsekk. Kan også levers i andre rørdimensjoner og tykkelser på forespørsel.

Bestillingmengde: Ved bestilling over min. leveringskvantum må det bestilles hel paller t.o.m 200 meter. Over dette bestilles opp til nærmeste hele kartong.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk	*	m	m <sup>3</sup>		
35/30 mm	12	*	14.40	0.22	45935324	640105
42/30 mm	9	*	10.80	0.14	45935332	640106
48/30 mm	7	*	8.40	0.18	45935343	640107
60/30 mm	7	*	8.40	0.17	45935358	640110
70/30 mm	6	*	7.20	0.11	45935362	640112
89/30 mm	5	*	6.00	0.19	45935377	640115
35/40 mm	7	*	8.40	0.11	45935396	640205
42/40 mm	6	*	7.20	0.11	45935400	640206
48/40 mm	6	*	7.20	0.14	45935415	640207
60/40 mm	5	*	6.00	0.21	45935426	640210
64/40 mm	5	*	6.00	0.13	45935434	640211
70/40 mm	5	*	6.00	0.17	45935445	640212
76/40 mm	5	*	6.00	0.18	46471861	640213
89/40 mm	3	*	3.60	0.12	45935453	640215
102/40 mm	3	*	3.60	0.14	45935464	640216
114/40 mm	3	*	3.60	0.21	45935472	640218
121/40 mm	3	*	3.60	0.21	45935483	640219
168/40 mm	2	*	2.40	0.14	45935498	640227
178/40 mm	2	*	2.40	0.14	45935502	640228
35/50 mm	5	*	6.00	0.14	45935517	640305
48/50 mm	5	*	6.00	0.15	45935521	640307
60/50 mm	5	*	6.00	0.14	45935536	640310
70/50 mm	3	*	3.60	0.14	45935540	640312
89/50 mm	3	*	3.60	0.14	45935555	640315
102/50 mm	3	*	3.60	0.15	45935566	640316
114/50 mm	3	*	3.60	0.15	45935574	640318
121/50 mm	3	*	3.60	0.24	45935585	640319
140/50 mm	2	*	2.40	0.14	45935593	640322
168/50 mm	2	*	2.40	0.15	45935604	640327
178/50 mm	2	*	2.40	0.15	45935612	640328
219/50 mm	1	*	1.20	0.17	45935623	640333



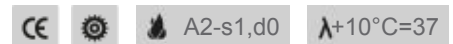
# KANALISOLASJON

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>		
230/50 mm	1	*	1.20	0.17	45935638	640335
273/50 mm	1	*	1.20	0.19	45935642	640339
324/50 mm	1	*	1.00	0.26	45935657	640342
356/50 mm	1	*	1.20	0.21	48654245	640362
406/50 mm	1	*	1.00	0.29	46471933	640347
457/50 mm	1	*	1.00	0.52	46472364	640349
508/50 mm	1	*	1.00	0.40	46472383	640351
60/60 mm	3	*	3.60	0.15	46472398	640410
89/60 mm	3	*	3.60	0.18	45935676	640415
114/60 mm	3	*	3.60	0.14	45935680	640418
168/60 mm	2	*	2.40	0.24	45935695	640427
178/60 mm	2	*	2.40	0.11	45935706	640428
219/60 mm	1	*	1.20	0.18	46472402	640433
168/80 mm	1	*	1.20	0.19	45935714	640527

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

## VARME/KULDE

### GLAVA LAMELLMATTE



Glassullmatte med tverrstilte fibre av lameller festet i glassfiberarmert alufolie. Benyttes som utvendig termisk isolering av kanaler.  
Max. anvendelsestemp.: +200°C

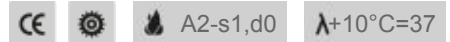
Pall: 1200 x 1400mm.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			INNHold PR. PALL			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr	
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	stk	m <sup>2</sup>				m <sup>3</sup>
25 x 1200 x 10000 mm	1		12.00	0.31	12	144.00	4.28	30667406	9405303	502026
30 x 1200 x 9000 mm	1		10.80	0.31	12	129.60	4.28	45547944	9405301	502031
40 x 1200 x 6000 mm	1	*	7.20	0.31				10194892	9405305	502040
50 x 1200 x 5500 mm	1		6.60	0.31	12	79.20	4.28	45547963	9405302	502051
60 x 1200 x 4000 mm	1	*	4.80	0.31				10194918	9405313	502060
80 x 1200 x 3000 mm	1		3.60	0.31	12	43.20	4.28	10194926	9405316	502080
100 x 1200 x 2500 mm	1		3.00	0.31				11499373	9405319	502100

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

## GLAVA LAMELLMATTE PRE-CUT



Ferdig kappede Lamellmattor tilpasset ulike kanaldimensjoner. Leveres flatpakket på pall. Rask, effektiv og meget konkurransedyktig løsning der man har lange kanalstrekk av én dimensjon. Mattens lengde inkluderer overlapp (50-100mm) hvor ulla skal fjernes før stifting og taping.

Max. anvendelsestemp.: +200°C



Pall: 1200 x 1200mm

(Ø400/25mm og Ø315/50mm og Ø630/100 leveres på pall 1200x1400mm).

Leveringstid: 3-4 uker. Min. ant. pall pr. bestilling: 25mm (4 stk.), 50mm (6 stk.) og 100mm (12 stk.).

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PALL				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
Ø250/25 x 1200 x 1000 mm	48	*	48.00	1.95	46268596	503800
Ø315/25 x 1200 x 1200 mm	48	*	48.00	1.95	46268698	503801
Ø400/25 x 1200 x 1500 mm	48	*	48.00	1.95	46272777	503802
Ø500/25 x 1200 x 1800 mm	24	*	24.00	1.95	46272796	503803
Ø630/25 x 1200 x 2200 mm	24	*	24.00	1.95	46272815	503804
Ø250/50 x 1200 x 1200 mm	24	*	24.00	1.95	46272834	503805
Ø315/50 x 1200 x 1400 mm	24	*	24.00	1.95	46272853	503806
Ø400/50 x 1200 x 1650 mm	12	*	12.00	1.95	46272872	503807
Ø500/50 x 1200 x 1980 mm	12	*	12.00	1.95	46272902	503808
Ø630/50 x 1200 x 2400 mm	12	*	12.00	1.95	46272921	503809
Ø400/100 x 1200 x 1980 mm	6	*	6.00	1.95	46272936	503810
Ø500/100 x 1200 x 2300 mm	6	*	6.00	1.95	46272966	503811
Ø630/100 x 1200 x 2700 mm	6	*	6.00	1.95	46272985	503812

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

## GLAVA CLIMCOVER TUBE ALU2



CLIMCOVER Tube Alu2 er isolasjonsrørskålen for isolering av air-condition ventilasjonskanaler i boliger. Den monteres samtidig som kanalene i boligen og er rask, enkel og sikker isolering. På kaldtloft anbefales tykkelse 100mm.

Max. anvendelsestemp.: +200°C





Antall pk/pall: 5 stk

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>		
Ø100/50 x 1200 mm	8	*	9.60	0.30	46455394	599100
Ø125/50 x 1200 mm	8	*	9.60	0.30	46455424	599101
Ø160/50 x 1200 mm	6	*	7.20	0.30	46455757	599102
Ø125/100 x 1200 mm	3	*	3.60	0.30	46455844	599103
Ø160/100 x 1200 mm	3	*	3.60	0.30	46455897	599104

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

# KANALISOLASJON

## GLAVA FOLIE INDUSTRIMATTE

CE   A2-s1,d0  $\lambda+50^{\circ}\text{C}=38$

Glassullmatte med innvending komfortbelegg i tillegg til eksisterende ytterkledning av armert alufolie og netting. Benyttes som varmeisolasjon på kanaler, rør og tanker samt isolering av skott ombord på skip.  
Max. anvendelsestemp.: +450°C





Antall pk/pall: 18 stk  
Pall: 1200 x 1200mm

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
50 x 600 x 5000 mm	1	3.00	0.08	26717363	511150

## LYD

### GLAVA LYDFELLEPLATE 2000

CE   A2-s1,d0  $\lambda+10^{\circ}\text{C}=33$



Trykkfast glassullplate med sort glassfiberrev på én side. Benyttes som lyddempingsmateriale i lyddempere i kanalnett.



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 1200 x 1250 mm	12	18.00	0.49				24009953	518025
50 x 1200 x 1250 mm	6	9.00	0.49				24450025	518050
100 x 1200 x 1250 mm	3	4.50	0.49				24450033	518100
25 x 1200 x 2500 mm	12	36.00	0.90				24450041	518027
50 x 1200 x 2500 mm	6	18.00	0.90				24450058	518052
100 x 1200 x 2500 mm	3	9.00	0.90				24450066	518102
25 x 1200 x 1250 mm				48	*	72.00	41838746	518026
50 x 1200 x 1250 mm				24		36.00	41838754	518051
100 x 1200 x 1250 mm				12	*	18.00	43289714	518101

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

### GLAVA VENTILASJONSPLATE

CE   A1  $\lambda+10^{\circ}\text{C}=33$

Ubelagt stiv glassullplate i samme densitet som GLAVA Lydfelleplate 2000. Benyttes som innerste sjikt ved fler-lags isolering av bafler.  
Max. anvendelsestemp.: +200°C



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PALL			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
50 x 1200 x 1250 mm	24	36.00	2.07	26717116	517051

## BRANN

### U PROTECT WIRED MAT 4.0 ALU 1



A1

$\lambda+10^{\circ}\text{C}=31$

Nettingmatte av ULTIMATE isolasjon for brannisolering av sirkulære og rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1 belagt med sort alufolie og netting.



Antall pk/pall: 18 stk  
Pallestørrelse: 1200x1200mm

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0236

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
30 x 600 x 10000 mm	2	12.00	0.15	49432320	596031
40 x 600 x 7500 mm	2	9.00	0.15	49432335	596041
50 x 600 x 6000 mm	2	7.20	0.15	49432354	596051
60 x 600 x 5000 mm	2	6.00	0.15	49432365	596061
80 x 600 x 3700 mm	2	4.44	0.15	49432384	596081
100 x 600 x 3000 mm	2	3.60	0.15	49432392	596101

### U PROTECT SLAB 4.0 ALU1



A1

$\lambda+10^{\circ}\text{C}=31$

Plate av ULTIMATE isolasjon for brannisolering av rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1 belagt med sort alufolie.



EI30: 50mm, EI60: 80mm og EI90: 90mm

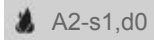
Antall pk/pall: 12 stk  
Pallestørrelse: 1200x1200mm

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0236.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
60 x 600 x 1200 mm	6	*	4.32	0.26	49432437	597061
50 x 600 x 1200 mm	8		5.76	0.29	49432316	597051
80 x 600 x 1200 mm	5		3.60	0.29	49432441	597081
90 x 600 x 1200 mm	4		2.88	0.26	49432456	597091

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

## PAROC HVAC FIRE MAT ALUCOAT



Nettingmatte av steinull belagt med alufolie og netting for brannisolering av sirkulære og rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1.  
Max. anvendelsestemp.: +640°C



EI30: 60mm, EI60: 90mm (80mm\*) og EI120: 100mm  
\* hvis gj.føring i betong

Antall pk/pall: 18 stk  
Pallestørrelse: 1100x1100mm

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0240

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
60 x 600x4000 mm	1		2.40	0.11	49033600	586006
80 x 600 x 2500 mm	1		1.50	0.11	49033683	586008
90 x 600 x 2500 mm	1		1.50	0.11	49034205	586009
100 x 600 x 2500 mm	1	*	1.50	0.11	49034232	586010

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

## PAROC HVAC FIRE SLAB EI30 ALUCOAT



Plate av steinullisolasjon belagt med alufolie for brannisolering av rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1.  
Max. anvendelsestemp.: +250°C



60mm tykkelse for EI30 (Romvekt = 80kg/m<sup>3</sup>)

Antall pk/pall: 12 stk  
Pallestørrelse: 1800x1200mm

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0240

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
60 x 600 x 1200 mm	6	4.32	0.26	49034402	590003



## PAROC HVAC FIRE SLAB EI60 ALUCOAT



Plate av steinullisolasjon belagt med alufolie for brannisolering av rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1.

Max. anvendelsestemp.: +250 °C

60mm tykkelse for EI60 (Romvekt = 120kg/m<sup>3</sup>)

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 1800x1200mm

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0240



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
60 x 600 x 1200 mm	4	*	2.88	0.17	49034440	590006

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

## PAROC HVAC FIRE SLAB EI120 ALUCOAT



Plate av steinullisolasjon belagt med alufolie for brannisolering av rektangulære kanaler etter NS-EN 1366-1.

Max. anvendelsestemp.: +250 °C

60 mm tykkelse for EI120 (Romvekt = 180kg/m<sup>3</sup>)

Antall pk/pall: 12 stk

Pallestørrelse: 1800x1200mm

Produktdokumentasjon SINTEF 020-0240



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
60 x 600 x 1200 mm	4	*	2.88	0.13	49034493	590012

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

## GLAVA FOLIE BRANNMATTE

**NB! UTGÅTT DOKUMENTASJON** basert på NT Fire 034. Kan kun benyttes som reparasjon på tidligere anlegg isolert med GLAVA Folie Brannmatte.

Nye anlegg må isoleres med U Protect brannisolasjon som er testet etter gjeldende standard NS-EN 1366-1.

Antall pk/pall: 18 stk

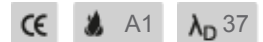
Pall: 1100 x 1100 mm



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
30 x 600 x 6000 mm	1	3.60	0.08	21656079	586030

## ISOVER Fireprotect

### ISOVER FIREPROTECT 150



Hardpressede plater av steinull med jevn overflate. Produktet gir en høyeffektiv brannbeskyttelse av bærende stålkonstruksjoner og oppgradering av korrugerte stålplatetak. Tykkelse avhenger av stålprofilens A/V-forhold og brannmotstand. Max. anvendelsestemp.: +700°C

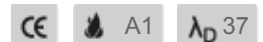


Produktdokumentasjon: SINTEF 010-0202.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PALL			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
20 x 1000 x 1200 mm	60	72.00	1.44	44037140	592121
25 x 1000 x 1200 mm	48	57.60	1.44	44037166	592126
30 x 1000 x 1200 mm	40	48.00	1.44	44037155	592131
35 x 1000 x 1200 mm	33	*	39.60	44037174	592136
40 x 1000 x 1200 mm	30		36.00	44037185	592141
50 x 1000 x 1200 mm	24		28.80	44037193	592151
60 x 1000 x 1200 mm	20	*	24.00	44037204	592161

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

### ISOVER FIREPROTECT 150F



Hardpressede plater av steinull belagt med hvit vevet duk. Produktet gir en høyeffektiv brannbeskyttelse av bærende stålkonstruksjoner og oppgradering av korrugerte stålplatetak. Tykkelse avhenger av stålprofilens A/V-forhold og brannmotstand.




Max. anvendelsestemp.: +700°C

Produktdokumentasjon: SINTEF 010-0202.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PALL			Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	
25 x 1000 x 1200 mm	48	57.60	1.44	592527
50 x 1000 x 1200 mm	24	28.80	1.44	592552

## PYROGEL

### PYROGEL XT- E

 A2-s1,d0

$\lambda$   $\pm 0^{\circ}\text{C}=20$

$\lambda$   $100^{\circ}\text{C}=23$

Pyrogel XT-E benyttes for høy-temperatur applikasjoner og har ekstremt god isoleringsevne ved høye temperaturer.


Pyrogel XT-E er enkel å håndtere og installere i raffinering, petrokjemi og andre fasiliteter og innehar høy termisk effektivitet og unike vannavstøtende egenskaper som bekjemper korrosjon under isolasjon (CUI), et vanlig problem i industrielle anlegg. Pyrogel XT leveres på rull.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
5 x 1500 x 92660 mm	1	*	139.00	0.67	47705605	599010
10 x1500 x 52640 mm	1		79.00	0.08	47705594	599011
10 x1500 x 3500 mm	1		5.26	0.01	50406016	599012

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

### PYROGEL XTF

 A2-s1,d0

$\lambda$   $\pm 0^{\circ}\text{C}=20$

$\lambda$   $100^{\circ}\text{C}=23$

Pyrogel XTF er eksepsjonell god for beskyttelse mot brann og har ekstremt god isoleringsevne ved høye temperaturer.

Pyrogel XTF er enkel å håndtere og installere i raffinering, petrokjemi og andre fasiliteter og innehar høy termisk effektivitet og unike vannavstøtende egenskaper som bekjemper korrosjon under isolasjon (CUI), et vanlig problem i industrielle anlegg. Pyrogel XTF leveres på rull.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	Varenr
	stk		m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
10 x 1500 x 52640 mm	1	*	79.00	0.08	50830477	599013

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

## GLAVA Diverse matter

### GLAVA VINTERMATTE



Glassullmatte innsveiset i en sterk plastfolie. Benyttes som frostbeskyttelse over nystøpte betongdekker, byggematerialer, utgravede tomter, grøfter, samt tildekking av silofoer, potet- og rotfruktlager.



Egenskap ved brannpåvirkning klasse (Euroclass) F, det vil si brennbart. Dette skyldes plasten.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			INNHold PR. PALL			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>			
50 x 1200 x 3000 mm	1	3.60	0.18	10	36.00	1.67	50727214	9405592	409051

### ISOVER FIREPROTECT 150

Ubelagt plate av steinull. Benyttes blant annet som bakdytt og forskaling av GLAVA GPG Brannmasse. Densitet 150 kg/m<sup>3</sup>. Max. anvendelsestemperatur 700°C.



Antall pk/pall: 12 stk.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
50 x 600 x 1200 mm	4	2.88	0.14	49542356	592571

### INDUSTRIULL

Steinull med lavt bindemiddelinnhold. Benyttes til dytting rundt ovner, kasseskap, avgassrør og lignende. Max anvendelsestemperatur 600°C.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	sekk	m <sup>3</sup>		
50 x 900 x 4000 mm	1	1.00	0.18	51132654	599003

## TAPE, FOLIE, DUKER OG SKRUER

### GLAVA VVS-TAPE 50M



Uarmert, diffusjonstett og ubrennbar aluminiumstape for taping av Glava Rørskål med alufolie eller alubelagte marine produkter

Antall pk/pall: 48 krt (1152 ruller)

Pallestørrelse: 1200 x 800 mm



Benyttes også sammen med GLAVA Lydstopplate.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
48 x 50000 mm	24	0.02	24450611	9403703	698004

### GLAVA VVS-TAPE 75M



Uarmert, diffusjonstett og ubrennbar aluminiumstape for taping av GLAVA Lamellmatte eller alubelagte marine produkter

Antall pk/pall: 48 krt. (768 ruller)

Pallestørrelse: 1200 x 800 mm



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
72 x 50000 mm	16	0.02	22003438	9403704	698005

### GLAVA RØRSKÅLTAPE 50M

Armert og diffusjonstett aluminiumstape for taping av rørskåler med alufolie.

Antall pk/pall: 32 krt. (768 ruller)

Pallestørrelse: 1200 x 800 mm



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
50 x 50000 mm	24	0.03	24450603	9403706	698003

# TILBEHØR TEKNISK MINERALULL

## GLAVA FLEXITAPE 75M

Armert og diffusjonstett aluminiumstape for taping av lamellmatte.

Antall pk/pall: 32 krt. (512 ruller)  
Pallestørrelse: 1200 x 800 mm



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
75 x 50000 mm	16	0.03	10599934	9403708	698002

## GLAVA TETTLETT

Butyltettbånd med en armert og kreppet aluminiumsfolie. Til tetting av gjennomføringer i vegger og tak, utvendig og innvendig. Kan også brukes ved skjøting av Oldroyd Radontett RMB sammen med Oldroyd Butyltape eller Oldroyd Fugemasse.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m			
60 x 10000 mm	1	10	42548815	9403001	449202

## PROTECT BLACK TAPE

Sort aluminiumstape for forsegling av skjøter og kanter for plateproduktet U Protect Slab 4.0 Alu1. Det er 24 krt/pall.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>		
90 X 100000 mm	12	0.03	49542375	698014

## ALUFOLIE

Samme tykkelse og overflate som alufolien på lamellmatte og rørskål.

t=18 µm (0,018 mm).



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr	NRF-nummer
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>			
1200 x 25000 mm	1	30.00	0.01	24450777	699002	9403716

# TILBEHØR TEKNISK MINERALULL

## GLASSFIBERVEV PÅ RULL, SORT

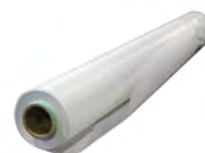
Sort glassfibervev på rull. Farge sort.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
1250 mm x 100 m	1	125.00	0.03	42299225	699004

## GLASSFIBERVEV PÅ RULL, HVIT

Hvit glassfibervev på rull. Samme vev som på GLAVA Lydfelleplate 2000.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
1250 mm x 100 m	1	125.00	0.03	42299214	699003

## FIREPROTECT SCREW

Den enkle festeskruen og en batteridrevet skrutrekker er alt man trenger for å gjøre hurtig og korrekt montering. Skruen skal være minst dobbelt så lang som isolasjonstykkelsen.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE		NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>		
L = 40 mm	1000	0.02	24450785	699010
L = 60 mm	1000	0.02	24450793	699011
L = 80 mm	1000	0.02	26572875	699012
L = 100 mm	500	0.02	26572883	699013
L = 120 mm	500	0.02	26698662	699014
L = 160 mm	200	0.01	47703206	699015
L = 180 mm	200	0.01	48700502	699016



## ISOTOP FOLIE

 CL-s2,d0

Overflatekledning av plastfolie som legges rundt isolerte rør og bend av mineralull. Glava Isotop er vedlikeholdsfri og har lang levetid. Kan ikke benyttes utendørs. Max. overflatetemp.: +60°C



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
1000 x 25000 mm	1	0.01	41759177	9407805	691935
700 x 25000 mm	1	0.01	41759181	9407803	691950

## ISOTOP T-STYKKE

 CL-s2,d0

T-stykker med lik avgrening. Passer til dimensjoner av GLAVA Rørskål av mineralull. Dimensjon/beskrivelse - beskriver ytterdiameter hovedrør og avgreningsrør inklusiv isolasjon (mm). (Diam. hovedrør/Diam. avgrening) Max. overflatetemp.: +60°C



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
52/52 mm	10		0.05	41758973	9407601	691549
57/57mm	10	*	0.05	46341733	9407222	691573
61/61 mm	10		0.05	41758984	9407603	691550
67/67 mm	10	*	0.05	46341604	9407217	691551
74/74 mm	10		0.05	41758992	9407607	691552
83/83 mm	10		0.05	41759003	9407609	691553
88/88 mm	10	*	0.05	46341612	9407218	691554
94/94 mm	10		0.05	41759018	9407614	691555
100/100 mm	10	*	0.05	46341695	9407219	691556
103/103 mm	10		0.05	41759022	9407618	691557
116/116 mm	10		0.05	41759037	9407623	691559
120/120 mm	10	*	0.05	46341706	9407221	691560
128/128 mm	10		0.05	41759041	9407627	691561
136/136 mm	10	*	0.05	45500605	9407185	691562
140/140 mm	10	*	0.05	41759056	9407632	691563
156/156 mm	10		0.05	41759060	9407636	691565
169/169 mm	10	*	0.05	41759075	9407638	691566
182/182 mm	10		0.05	41759086	9407643	691568
194/194 mm	10		0.05	41759094	9407647	691570
214/214 mm	10		0.05	41759105	9407649	691571
245/245 mm	10		0.05	41759113	9407652	691572

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

## ISOTOP 45, 3S BEND

 CL-s2,d0

45° sveisebend av plast. Passer til dimensjoner av GLAVA Rørskål av mineralull.

Dimensjon/beskrivelse - beskriver ytterdiameter rør inklusiv isolasjon (mm)

Max. overflatetemp.: +60°C



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	*	m <sup>3</sup>			
52	10	*	0.05	41758458	9407303	691200
57	10	*	0.05	46341256	9407205	691407
62	10	*	0.05	41758462	9407307	691201
67	10	*	0.05	46341260	9407206	691408
72	10	*	0.05	41758477	9407312	691202
77	10	*	0.05	46341358	9407207	691409
82	10	*	0.05	41758481	9407314	691203
88	10	*	0.05	46341396	9407208	691410
92	10	*	0.05	41758496	9407318	691204
102	10	*	0.05	41758666	9407405	691400
108	10	*	0.05	46341434	9407209	691411
115	10	*	0.05	41758674	9407409	691401
122	10	*	0.05	46341472	9407212	691428
128	10	*	0.05	41758685	9407414	691402
136	10	*	0.05	46341483	9407213	691429
141	10	*	0.05	41758693	9407418	691403
149	10	*	0.05	46341521	9407214	691430
154	10	*	0.05	41781812	9407423	691404
167	10	*	0.05	41758704	9407425	691405
180	10	*	0.05	41758814	9407473	691502
193	10	*	0.01	41758825	9407475	691503
219	10	*	0.05	41758833	9407477	691504
232	10	*	0.05	46341540	9407215	691431
245	10	*	0.05	41758844	9407479	691505
258	10	*	0.05	46341566	9407216	691432
271	10	*	0.05	41758852	9407482	691506

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

## ISOTOP 90, 3S BEND

 CL-s2,d0

90° sveisebend av plast. Passer til dimensjoner av GLAVA Rørskål av mineralull.  
Max. overflatetem.: +60°C



Mrk.: 3S 76/50 benyttes også for bend Ø54/60mm.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
3S 12-20	10			41758500	9407003	691210
3S 17-20	10			46315965	9407186	691211
3S 21-20	10			41758515	9407007	691212
3S 27-20	10			46315984	9407187	691213
3S 34-20	10			41758526	9407012	691214
3S 43-20	10			41758534	9407014	691215
3S 48-20	10	*		46600994	9407235	691217
3S 54-20	10	*		46601013	9407236	691219
3S 60-20	10	*		46601024	9407237	691220
3S 76-20	10	*		46601032	9407238	691222
3S 17-30	10			46335236	9407188	691310
3S 21-30	10			41758572	9407055	691312
3S 27-30	10			46586657	9407232	691313
3S 34-30	10			41758583	9407059	691314
3S 43-30	10			41758553	9407062	691315
3S 48-30	10			46586661	9407233	691316
3S 54-30	10			46335285	9407189	691326
3S 60-30	10			46601043	9407239	691318
3S 76-30	10			46335304	9407191	691327
3S 89-30	10	*		46341192	9407201	691328
3S 114-30	10	*		46341218	9407202	691329
3S 140-30	10	*		46341237	9407203	691330
3S 168-30	10	*		46341241	9407204	691331
3S 21-40	10	*	0.05	41758712	9407107	691413
3S 27-40	10	*	0.05	46341453	9407211	691426
3S 34-40	10		0.05	41758723	9407109	691414
3S 43-40	10		0.05	46335656	9407195	691415
3S 48-40	10		0.05	41758738	9407114	691416
3S 60-40	10		0.05	41758742	9407118	691418
3S 76-40	10		0.05	41758757	9407123	691420
3S 89-40	10		0.05	41758761	9407125	691421
3S 114-40	10		0.05	41758776	9407127	691422
3S 140-40	10		0.05	41758780	9407129	691423
3S 168-40	10	*	0.05	41758795	9407132	691424
3S 17-50	10	*	0.09	41758863	9407153	691511
3S 21-50	10	*	0.09	46336057	9407196	691512
3S 27-50	10	*	0.09	41758878	9407157	691513
3S 34-50	10	*	0.09	46336061	9407197	691514
3S 43-50	10	*	0.09	41758882	9407162	691515
3S 48-50	10	*	0.09	46336076	9407198	691516
3S 54-50	10		0.09	41758897	9407166	691517

# PLASTMANTLING

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
3S 60-50	10		0.09	46336080	9407199	691518
3S 76-50	10		0.09	41758916	9407173	691520
3S 89-50	10		0.09	41758920	9407175	691521
3S 114-50	10		0.09	46609916	9407241	691527
3S 140-50	10		0.09	46587274	9407234	691526
3S 168-50	10		0.09	41758954	9407182	691524
3S 219-50	10	*	0.09	41758965	9407184	691525
3S 35-60	10		0.05	51480966		691601
3S 42-60	10		0.05	51481042		691602
3S 48-60	10		0.05	51481057		691603
3S 60-60	10	*	0.09	46341763	9407223	691600
3S 76-60	10		0.09	46335312	9407192	691608
3S 89-60	10		0.09	46335323	9407193	691609
3S 114-60	10		0.09	46335338	9407194	691610
3S 140-60	10	*	0.09	46341797	9407224	691611
3S 168-60	10	*	0.09	46341801	9407225	691612
3S 219-60	10	*	0.09	46342236	9407231	691613
3S 60-80	10		0.09	51481061		691807
3S 76-80	10		0.09	51481076		691808
3S 114-80	10	*	0.09	46341892	9407226	691810
3S 140-80	10	*	0.09	46341956	9407227	691811
3S 168-80	10	*	0.09	46341986	9407228	691812
3S 219-80	10	*	0.09	46342032	9407229	691813

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

## DANCLAMP

Preisolert bend til Victaulic rilledeler system



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
76/45mm	10	*	0.17	47373253	9407031	691100
89/52mm	8	*	0.17	47373264	9407032	691101
114/55mm	6	*	0.17	47373272	9407033	691102
139/60mm	4	*	0.17	47373283	9407034	691103
219/65mm	4	*	0.17	47373298	9407035	691104

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

## Tilbehør

### FESTEVERTØY, RETT/VINKEL

Verktøy for å feste stiftene (nuddene) i GLAVA Isotop plastfolien. Den er utformet slik at man kan bruke den fra to sider som er en fordel på trange plasser.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
MONTERINGSVERTØY	1		41759132	9407864	691901

### STIFTER AV HVIT PLAST

Stifter (nudder) utforet med en spiss slik at den enkelt kommer gjennom GLAVA Isotop plastsfolien men ikke kan gå ut igjen. Disse skal monteres i overlappen på langsgående skjøt for GLAVA Isotop folien.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
MONTERINGSNUDDER	1000		41759124	9407861	691900

### ENDEMANSJETT, BLANK ALU.

Endemansjett for å forsegle mineralullen der denne avsluttes ved en ventil o.l.

Farge: Blank.



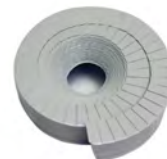
Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
20 x 10000 mm	5		41758318	9407703	691002
30 x 10000 mm	5		41758322	9407705	691003
40 x 10000 mm	5		41758337	9407707	691004
50 x 10000 mm	5		41758341	9407709	691005
60 x 10000 mm	5	*	41758356	9407712	691006
80 x 10000 mm	1	*	41758360	9407714	691008
100 x 10000 mm	1	*	41758375	9407716	691010

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

## ENDEMANSJETT, GRÅ LAKKERT

Endemansjett for å forsegle mineralullen der denne avsluttes ved en ventil o.l.

Farge: Grå.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
20 x 10000 mm	5		41758386	9407753	691012
30 x 10000 mm	5		41758394	9407755	691013
40 x 10000 mm	5		41758405	9407757	691014
50 x 10000 mm	5		41758413	9407759	691015
60 x 10000 mm	5	*	41758424	9407762	691016
80 x 10000 mm	1	*	41758432	9407764	691018
100 x 10000 mm	1	*	41758443	9407766	691020

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

## CORROPLAST TAPE

Tape som kan benyttes rundt skjøter mellom hvert omlegg av Glava Isotop Folie.

Farge: grå.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
25 x 33000 mm	24		41759143	9407853	691902
50 x 33000 mm	12		41759158	9407855	691903

## GALVANISERT TRÅD NR.23

Galvanisert bindtråd benyttes for å feste endemansjettene som anvendes ved hver rørisolasjonsavslutning. Benyttes også rundt rørsåler av store dimensjoner.

Lengde på en rull er ca. 40 meter.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
0,65 mm	1		41759162	9407863	691924

# BRANNTETTING

## GLAVA GPG BRANNMASSE

Mørtel for branntetting rundt kanal- rør og kabelgjennomføringer, samt tetting av fuger og åpninger mellom brannceller. Volumutvidelse 1%.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
10 L	1	0.01	42030463	9406304	690026
20 L	1	0.02	21656087	9406303	690004

## GLAVA AKRYL FUGEMASSE

Akryl fugemasse for branntetting av rør, kanaler, fuger og kabler.

Overmalbar.  
Farge: Hvit.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
310 ml	24	0.02	51480917	9406301	690133

## FS-FUGEMASSE VARMEEKSPANDERENDE EX

Benyttes sammen med GLAVA Rørmansjett ved branntetting rundt:

EL- trekkerør i bunt, EL-kabler i bunt og Pex-Al-Pex rør.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m <sup>3</sup>			
310 ml	24	*	0.02	41758235	9406432	690036

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

## GLAVA BRANNPÅKNING PÅ RULL

Innfelt pakning for brannsikring av gjennomføringer for plastrør, Alu-Pex-, kobber- og stålrør.



Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>			
L=18m	1	0.01	43659382	9406305	690048



## GLAVA RØRMANSJETT

Brannmansjett for brannsikring av plastrørgjennomføringer i gips-, lettbetong- og betongkonstruksjoner. Det skal benyttes 1 mansjett i dekke (underkant) og 2 mansjetter i vegg (tosidig). Kan monteres enten utenpåliggende eller innfelt.



Innhold pr. pk.: 24 stk tom Ø125, 12 stk for Ø160, 6 stk for Ø200  
Andre dimensjoner mellom Ø40-Ø400 kan skaffes på forespørsel.

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk				
Ø 50 mm	1		49831906	9406314	690070
Ø 63 mm	1	*	49831914	9406315	690071
Ø 75 mm	1		49831933	9406316	690072
Ø 90 mm	1		49831944	9406317	690073
Ø 110 mm	1		49831952	9406318	690074
Ø 125 mm	1		49831963	9406319	690075
Ø 160 mm	1	*	49831978	9406321	690076
Ø 200 mm	1	*	49831982	9406308	690077

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

## PROTECT BSK LIM

Lim for påføring på enden av U Protect kanalisolasjon som skal monteres inn mot vegg/ dekke. Tykkelse ca. 2mm.



OBS! OPPBEVARES FROSTFRITT!

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>		
15 kg	1	0.03	47708080	699020
310 ml	12	0.01	47714414	699021

## PROTECT BSF FUGEMASSE

Brannhemmende maling/fugemasse for forsegling av U Protect isolasjon i gjennomføringen og som påføres på begge sider av konstruksjonen. Tykkelse ca. 2 mm.



OBS! OPPBEVARES FROSTFRITT!

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		NOBB-nr	Varenr
	stk	m <sup>3</sup>		
15 kg	1	0.03	47708693	699022
310 ml	12	0.01	47714452	699023

# GENERELLE SALGS- OG LEVERINGSBETINGELSER FOR GLAVA AS

## Anvendelse - språk

Disse generelle salgs- og leveringsbetingelser gjelder for alle tilbud og leveranser fra GLAVA AS ("Selger") med mindre annet er avtalt skriftlig. Det presiseres at kjøpers generelle eller spesielle innkjøpsbetingelser ikke kommer til anvendelse og ikke kan påberopes av kjøper. Ved salg til kjøpere utenom Skandinavia, skal kontrakten og alle dokumenter og all korrespondanse mellom partene være på engelsk.

## Tilbud - avtale

Selgers inngitte tilbud bortfaller dersom ikke skriftlig aksept er mottatt innen 30 dager fra tilbudets dato. Selgers ordrebekreftelse legges til grunn for avtalen dersom kjøper ikke skriftlig har fremsatt eventuelle innsigelser omgående etter at ordrebekreftelsen er mottatt. Inneholder avtaledokument, ordrebekreftelse, tilbud eller tilbuds-/anbudspørsmål bestemmelser som strider mot hverandre, gjelder dokumentene i den nevnte rekkefølge. Opplysninger i produktinformasjon, kataloger, web-sider, prislister m.v. er bare bindende for Selger i den utstrekning avtalen uttrykkelig henviser til dem. Hvis ikke annet er avtalt, gjelder leveringsdagens priser i henhold til Selgers gjeldende prislister. Prisene omfatter Selgers standardemballasje med mindre annet er angitt. Solgte produkter tas ikke i retur. I unntakstilfelle kan produkter tas i retur etter nærmere avtale om forutsetningene for returen. Returtransporten er for kjøpers regning og risiko. En meddelelse som skal gis skriftlig, kan sendes på telefaks eller ved elektronisk post (e-post).

## Produktspesifikasjoner - produksjonsprøver

De produkter som skal leveres, skal være i samsvar med de tekniske spesifikasjoner og det kvantum som er avtalt. Selger har intet ansvar for om produktene er egnet for den bruk eller oppnår de resultater som kjøper har forutsatt. Produktene som omfattes av avtalen skal tilfredsstillende eventuelle offentlige krav i det land der materialet tilvirkes. Dersom det er avtalt produksjonsprøve, finner prøven sted der produktene tilvirkes, med mindre annet sted er avtalt. Er det ikke avtalt hvilke tekniske krav som skal gjelde for prøven, utføres den i samsvar med vanlig bransjepraksis i det land der produktene tilvirkes. Kjøper skal underrette Selger dersom han ønsker å være tilstede under produksjonsprøven. Prøven kan avholdes selv om kjøper ikke er representert ved prøven. Selger skal føre protokoll over produksjonsprøven, og kjøper kan be om å få tilsendt protokollen. Selger kan uten forutgående varsel gjøre endringer i sitt produktvalg, og har ingen forpliktelse med hensyn til lagerhold.

## Leveringssted - forsikring

Er leveringsklausul avtalt, skal den fortolkes i henhold til de ved avtalens inngåelse gjeldende INCOTERMS. Med mindre annet er avtalt, er produktene solgt "Ex Works". Selger kan formidle transport gjennom sine faste leieforbindelser uten ansvar for Selger. Hvis kjøper ikke har gitt uttrykkelige instruksjoner om forsendelsesmåte ved bestilling, velger Selger transportmåte uten ansvar for billigste transport. Ved eventuelt salg på vilkår hvor Selger skal forsikre produktene under transporten, forbeholder Selger seg retten til å dekke sitt forsikringsansvar som selvsarandør.

## Leveringstid

Dersom det er avtalt fast leveringsdato, gjelder denne. Hvis partene istedenfor en bestemt leveringsdato har angitt at levering skal skje om et bestemt tidsrom, løper dette fra avtalens inngåelse. Har partene angitt at levering skal skje innenfor et bestemt tidsrom, fastsettes leveringsdato av Selger med underretning til kjøper senest 8 dager før den fastsatte dato. Dersom kjøper unnlater å motta produktene på leveringsdato eller hvis Selger av andre grunner ikke får levert som følge av forhold som kjøper har ansvar for eller risikoen for, skal kjøper dekke alle kostnader og tap som Selger blir påført på grunn av leveringsuttsettelsen. Selger skal besørge lagring av produktene for kjøpers regning og risiko. Anslått eller veiledende leveringstid er basert på antatt lagersituasjon og produksjonsplan, og er uten forpliktelse for Selger.

## Betalingsbetingelser

Betaling skal skje innen 30 dager fra fakturadato. Hvis Selger forlanger det, er kjøper forpliktet til å stille garanti for riktig betaling av kjøpesummen før produktene blir levert. Hvis levering ikke kan skje til avtalt tid på grunn av forhold som kjøper har ansvar for eller risikoen for, kan Selger foreta full fakturering når produktene er leveringsklare, og kjøper er forpliktet til å erlegge betaling som om produktene var levert. Ved forsinket betaling skal kjøper betale morarente i henhold til lov av 17.12.1976 nr. 100 om renter ved forsinket betaling. Selger har salgspant i produktene til sikkerhet for Selgers krav på kjøpesummen med tillegg av renter og omkostninger, inntil produktene er fullt betalt.

## Forsinkelse

Blir leveringen forsinket som følge av en omstendighet som i henhold til Salgs- og leveringsbetingelsene utgjør en fritakelsesgrunn eller på grunn av forhold som kjøper har ansvar for eller risikoen for, skal leveringstiden forlenges tilsvarende, selv om årsaken til forsinkelsen inntreffer etter utgangen av den opprinnelig avtalte leveringstid. Dersom Selger ikke leverer produktene til avtalt leveringsdato, er kjøper berettiget til dagmulkt, som skal utgjøre 0,1% per kalenderdag av den avtalte kjøpesum for den forsinkede del av leveransen. Dagmulkten kan ikke overstige 5% av dette beregningsgrunnlaget. Kjøper taper sin rett til dagmulkt, dersom han ikke har fremsatt skriftlig krav om dette overfor Selger innen 7 dager etter at levering skulle ha funnet sted. Dersom kjøper er berettiget til maksimal dagmulkt og produktene fremdeles ikke er levert, kan kjøper

ved skriftlig meddelelse til Selger kreve levering og fastsette en siste, rimelig frist som ikke skal være kortere enn 15 dager. Hvis Selger heller ikke leverer innen den fastsatte frist og dette ikke skyldes forhold som kjøper har ansvar for eller risikoen for, kan kjøper gjennom skriftlig meddelelse til Selger heve avtalen for såvidt angår den forsinkede del av leveransen. Ved slik heving har kjøper dessuten krav på erstatning for det tap han er påført ved Selgers forsinkelse, dersom tapet overstiger den maksimale dagmulkt. Denne erstatning kan ikke overstige 5% av den avtalte kjøpesum for den del av leveransen som heves. Kjøper taper sin rett til erstatning dersom han ikke har fremsatt skriftlig krav om dette overfor Selger innen 3 måneder etter at levering skulle ha funnet sted. Kjøper kan ikke gjøre gjeldende andre krav i anledning Selgers forsinkelse enn betøynelsesbeskrivet under avsnitt om forsinkelser.

## Mangler

Etter levering skal kjøper straks undersøke produktene, og omgående underrette Selger skriftlig dersom det ikke er levert riktig kvantum eller feil type produkter eller produktene ikke har riktig kvalitet eller produktene har synlige skader. Kjøper skal underrette Selger skriftlig om andre mangler ved leveransen senest innen 8 dager etter at mangelen er eller burde vært oppdaget. Meldingen til Selger skal inneholde en beskrivelse av den mangel som påberopes. Hvis slik melding ikke er gitt innen de ovennevnte frister, kan ikke kjøper senere gjøre mangelen gjeldende. Selgers ansvar omfatter bare mangler som viser seg og er reklamert innen ett år fra leveringsdato. Dersom det foreligger en mangel som Selger hefter for, har Selger rett til å velge mellom å avhjelpe mangelen eller foreta omlevering eller kreditere kjøper en forholdsmessig andel av fakturabeløpet. Dersom Selger ikke innen rimelig tid oppfyller sine forpliktelser, kan kjøper skriftlig gi Selger en siste frist for oppfyllelse som ikke skal være kortere enn 15 dager. Er ikke forpliktelsene oppfylt innen den satte frist, har kjøper rett til å avhjelpe mangelen for Selgers regning og risiko eller å kreve prisavslag, dog begrenset oppad til 15% av den avtalte kjøpesum. Dersom mangelen er vesentlig, kan kjøper i stedet heve avtalen for så vidt gjelder den mangelfulle del av leveransen ved skriftlig meddelelse til Selger og kreve erstatning for det tap han har lidt, begrenset oppad til 15% av den avtalte kjøpesum. Selger er bare ansvarlig for direkte kostnader forårsaket av mangelen. Under ingen omstendigheter er Selger ansvarlig for indirekte tap eller følgeskader, som for eksempel driftstap, tapt fortjeneste eller andre økonomiske konsekvenser. Kjøpers eventuelle krav mot Selger bortfaller dersom det ikke er gjort gjeldende innen ett år fra leveringsdato. Selger har intet ansvar for feil eller mangler eller for tap eller skade som på annen måte skyldes produktene eller bruken av produktene, utover det som er foreskrevet i pkt. dette avsnitt.

## Fritakelsesgrunner

Hvis det etter avtalens inngåelse inntreffer forhold som hindrer avtalens oppfyllelse eller gjør oppfyllelsen urimelig tyngende, er Selger fritatt for ansvar for følgene derav. Dette gjelder blant annet ved naturulykker, ekstraordinære værforhold, krig, mobilisering eller militære innkallelelser av tilsvarende omfang, rekvisisjon, beslaglegging, valutarestriksjoner, eksport- og importforbud, andre lov- og forskriftsendringer, arbeidskonflikter, utilstrekkelig tilførsel av råmaterialer eller drivkraft, mangel på tilgjengelige transportmidler, transporthindringer eller –forsinkelser forårsaket av utenforstående forhold, brann og fabrikkuhell, samt mangler eller forsinkelse som følge av tilsvarende forhold hos Selgers underleverandører.

Dersom Selger ønsker å påberope en fritakelsesgrunn som nevnt, må han innen 8 dager underrette kjøper om hindringens inntreden og om dens antatte opphør.

Hver av partene kan heve avtalen ved skriftlig meddelelse til den annen part dersom Selgers oppfyllelse av avtalen er eller vil bli hindret i mer enn 3 måneder av en begivenhet som nevnt i dette avsnitt.

## Konfidensialitet

Alle tekniske dokumenter vedrørende produktematerialet eller produktens tilvirkning som før eller etter avtalens inngåelse overleveres fra en part til den annen, forblir den parts eiendom som har overlevert dem. Slike mottatte dokumenter kan ikke brukes til annet enn formålet med overleveringen. Begge parter skal behandle strengt konfidensielt alle opplysninger som er mottatt fra den annen part i tilknytning til avtalen og ikke meddele eller gjøre opplysningene tilgjengelige for noen tredje part, bortsett fra hvis det er nødvendig for å gjennomføre avtalen eller er pålagt ved lov eller forskrift. Forpliktelsene i dette avsnitt skal også gjelde i 10 år etter at avtaleforholdet mellom partene er avsluttet, uansett årsaken til avtalens opphør.

## Lovvalg - tvister

Alle rettssspørsmål som måtte oppstå i forbindelse med avtalen og disse betingelsene, skal bedømmes etter norsk rett. Enhver tvist mellom Selger og kjøper om forståelsen av avtalen eller som har sammenheng med avtalen, skal avgjøres ved ordinær rettergang med vernetting i Oslo. Selger kan dog bestemme at tvisten skal avgjøres ved voldgift i henhold til bestemmelsene i lov om voldgift av 14.05.2004 nr. 25. Voldgiftsbehandlingen og voldgiftsrettens avgjørelser skal være underlagt taushetsplikt.

## **Ekspert på norske forhold siden 1935**

**Glava AS**  
Nybråtveien 2  
Postboks F  
1801 Askim

Tlf: 69 81 84 00

### **Bestilling**

Ordre: [ordre@glava.no](mailto:ordre@glava.no)  
Grønn ordrefax: 800 33 915/800 80 444

**[glava.no](http://glava.no)**