



THE WAY WE BUILD

VÆGSYSTEMER I GIPS & STÅL



HØJKVALITETSPRODUKTER TIL BYGGERIET



RAW[®]

THE WAY WE BUILD

**DER ER ALLE
DE ANDRE
– OG SÅ ER
DER **RAW****



INDHOLD

RAW vægnøgle	6
RAW gipsplader	20
RAW skinner, lægter og tilbehør	22
Raptor gipsskruer	28
RAW inspektions- og brandlemme	30
RAW spartelmasser	34

BARE KIG EFTER DET ORANGE LOGO. SÅ VED DU, AT TINGENE ER I ORDEN

Som håndværker er tiden knap. Og hvert minut brugt på at lede efter byggematerialer er et minut, du kunne have brugt ude hos kunden. Derfor har RAW gjort det nemt for dig og nøje udvalgt et bredt sortiment af gipsplader, stålprofiler og alt, hvad du ellers skal bruge, når du skal bygge lette skillevægge og lofter.

Alt er testet og godkendt i henhold til gældende standarder, så du kan være sikker på, at kvaliteten er i orden ned til allersidste gipsskrue. Ingen af materialerne producerer vi selv. Vi finder, udvælger og tester dem. Det er, hvad vi er bedst til. Og det er din garanti for, at du står med de bedste byggematerialer, når du ser det orange RAW-logo.

God byggelyst.



FORUDSÆTNINGER

LYDKLASSER

Præsenterede lydklasser refererer til vægge med lægteafstand c/c 450 mm.

CE-MÆRKNING

RAW gipsplader er CE-mærket i henhold til EN 520.

RAW stålprofiler er CE-mærket i henhold til EN 14195.

VÆGHØJDER OG NEDBØJNING

De maksimale væghøjder er beregnet ud fra en maksimal nedbøjning på $h/300$ ved en vandret linjebelastning på $0,5 \text{ kN/m}$ påført midt på væggen. Konstruktionernes dele forventes at arbejde sammen.

MAKSIMAL LÆNGDE PÅ LÆGTER

Produktionsteknisk leveres lægter i maks. 6,0 m. Profiler over 6,0 m boxes sammen på byggeplads med min 400 mm overlæg og kan forlænges op til den maksimale væghøjde.

UDBØJNINGSKRITERIER FOR IKKE-BÆRENDE VÆGGE

Udbøjning $\leq 10 \text{ mm}$ for vægge $< 3 \text{ m}$

Udbøjning $\leq \text{væghøjde}/300$ for vægge $\geq 3 \text{ m}$

Fladelast ved indvendig vindlast maks. $0,32 \text{ kN/m}^2$

FORKLARING

E/D	Skelet – enkelt/dobbelt
70/95/120	Skeletbredde
(450)	C/C afstand lægter
SS/SS	Antal pladelag side 1 og side 2
M45	Mineraluldstykkelse
MR	Mineraluld i lægte
S/W/F	Pladetype: RAW RAW Standard RAW Wet RAW Fire

VÆGOPBYGNING

Eksempel: E C+ 70/70 (450) SS-SS M45


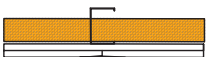

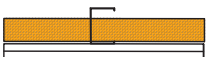

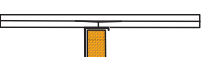
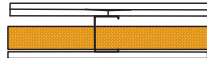

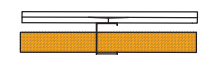
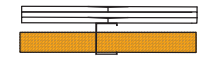
Der tages forbehold for trykfejl.



RAW VÆGNØGLE

Hvilke stålprofiler skal du bruge sammen med hvilke gipsplader? Hvor skal du placere profilerne? Og hvordan skal du bygge væggen op, hvis du fx vil have en bestemt brandklasse eller lydreduktion? Alt det og meget andet kan du få svar på i vægnøglen.

VÆGNØGLE // C+ RAW STANDARDGIPS

Vægsnit	Vægtype	Lydklasse	Brandklasse	Maks. væg-højde (m)	Vægtykkelse (mm)
	E C+ 70/70 (450) SS- M0	30	EI 30	3,4	95
	E C+ 95/95 (450) SS- M0	30	EI 30	4,6	120
	E C+ 120/120 (450) SS- M0	30	EI 30	5,0	145
	E C+ 70/70 (450) SS- M45	35	EI 30	3,4	95
	E C+ 95/95 (450) SS- M45	35	EI 30	4,6	120
	E C+ 120/120 (450) SS- M45	35	EI 30	5,0	145
	E C+ 70/70 (450) SSS- M0	30	EI 60	3,4	110
	E C+ 95/95 (450) SSS- M0	30	EI 60	4,6	135
	E C+ 120/120 (450) SSS- M0	30	EI 60	5,0	160
	E C+ 70/70 (450) SSS- M45	35	EI 60	3,4	110
	E C+ 95/95 (450) SSS- M45	35	EI 60	4,6	135
	E C+ 120/120 (450) SSS- M45	35	EI 60	5,0	160
	E C+ 70/70 (450) SS-SS M0	40	EI 60	4,6	120
	E C+ 95/95 (450) SS-SS M0	44	EI 60	6,4 ¹	145
	E C+ 120/120 (450) SS-SS M0	44	EI 60	7,1 ¹	170
	E C+ 70/70 (450) SS-SS MR	44	EI 60	4,6	120
	E C+ 95/95 (450) SS-SS MR	44	EI 60	6,4 ¹	145
	E C+ 70/70 (450) SS-SS M45	44-48 ²⁾	EI 60	4,6	120
	E C+ 95/95 (450) SS-SS M45	48	EI 60	6,4 ¹	145
	E C+ 120/120 (450) SS-SS M45	48	EI 60	7,1 ¹	170
	E C+ 70/70 (450) SS-SS M70	48	EI 60	4,6	120
	E C+ 95/95 (450) SS-SS M95	48-52 ³⁾	EI 60	6,4 ¹	145
	E C+ 120/120 (450) SS-SS M95	52	EI 60	7,1 ¹	170
	D C+ 70/70 (450) SS-SS M140	60 (53) ²⁾	EI 60	3,4	min. 200*
	D C+ 95/95 (450) SS-SS M190	65 (57) ²⁾	EI 60	4,6	min. 280**
	D C+ 120/120 (450) SS-SS M190	65 (57) ²⁾	EI 60	5,0	min. 300*
	D C+ 70/70 (450) SSS-SSS M140	65 (61) ²⁾	EI 60	3,6	min. 225*
	E C+ 95/95 (450) SSS-SSS M140	65 (61) ²⁾	EI 60	4,8	min. 275*
	E C+ 120/120 (450) SSS-SSS M140	65 (61) ²⁾	EI 60	5,2	min. 325*

*min 10 mm mellem top/bundskinner
**min 40 mm mellem top/bundskinner

1. Kontakt specialist for yderligere væghøjde
2. Lydværdier i parentes viser R'w +C 50 - 3150 HZ

3. Lydværdi kan opnås med stor opmærksomhed på tilslutningsdetaljer samt gennemføringer

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 1 SS-0 M0, C/C 450 mm // EI30 // Rw >30 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	0,93 plade	2 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEBREDDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 3400 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 2 SS-0 M45, C/C 450 mm // EI30 // Rw >35 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	0,93 plade	2 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEBREDDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 3400 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 3 SSS-0 M0, C/C 450 mm // EI60 // Rw >30 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,39 plade	3 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,9 x 55 mm gipsskrue på bånd, til træ eller stål	9840452	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 3400 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 4 SSS-0 M45, C/C 450 mm // EI60 // Rw >35 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,39 plade	3 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,9 x 55 mm gipsskrue på bånd, til træ eller stål	9840452	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 3400 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 5 SS-SS M0, C/C 450 mm // EI60 // Rw >40-44 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 6400 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 7100 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 6 SS-SS MR, C/C 450 mm // EI60 // Rw >44 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Fugefilt 20 x 120 mm	5796445		3 lbm

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 6400 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	0,74 stk	2,22 lbm

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 7 SS-SS M45, C/C 450 mm // EI60 // Rw >44-48 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 6400 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 7100 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 8 SS-SS M70-M95, C/C 450 mm // EI60 // Rw >48-52 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 6400 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 7100 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	0,74 stk	2,22 lbm
Mineraluld, 70 mm tykkelse (type efter ønske)		Mineraluld, 95 mm tykkelse (type efter ønske)		Mineraluld, 95 mm tykkelse (type efter ønske)			1 m ²

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 9 SS-SS M140-M190, C/C 450 mm // EI60 // Rw >60 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 3400 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,50 stk	1,48 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	1,44 stk	4,44 lbm
Mineraluld, 140 mm tykkelse (type efter ønske)		Mineraluld, 190 mm tykkelse (type efter ønske)		Mineraluld, 190 mm tykkelse (type efter ønske)			1 m ²


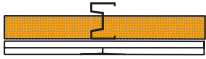
VÆGSNIT 10 SSS-SSS M140, C/C 450 mm // EI60 // Rw >65 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	2,78 plade	6 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,9 x 55 mm gipsskrue på bånd, til træ eller stål	9840452	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Mineraluld, 140 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4800 mm	DB-nr.	120 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 5200 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,50 stk	1,48 lbm
RAW 70 mm C+ lægte	9758032	RAW 95 mm C+ lægte	9758037	RAW 120 mm C+ lægte	9761023	1,44 stk	4,44 lbm

VÆGNØGLE // CSP+ RAW FIRE

Vægsnit	Vægtype	Lydklasse	Brandklasse	Maks. væg-højde (m)	Vægtykkelse (mm)
	E CSP+ 70/70 (450) FF- M0	30	EI 60	3,6	100
	E CSP+ 95/95 (450) FF- M0	30	EI 60	4,6	125
	E CSP+ 120/120 (450) FF- M0	30	EI 60	5,0	150
	E CSP+ 70/70 (450) FF- M45	35	EI 60	3,6	100
	E CSP+ 95/95 (450) FF- M45	35	EI 60	4,6	125
	E CSP+ 120/120 (450) FF- M45	35	EI 60	5,0	150

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 1 FF-0 M0, C/C 450 mm // EI60 // Rw >30 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 brandgips, 90 x 240 cm	9760232	0,93 plade	2 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm


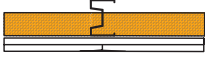




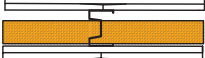
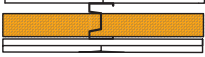


VÆGSNIT 2 FF-0 M45, C/C 450 mm // EI60 // Rw >35 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 brandgips, 90 x 240 cm	9760232	0,93 plade	2 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,9 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGNØGLE // CSP+ RAW STANDARDGIPS

Vægsnit	Vægtype	Lydklasse	Brandklasse	Maks. væg-højde (m)	Vægtykkelse (mm)
	E CSP+ 70/70 (450) SS- M0	30	EI 30	3,6	95
	E CSP+ 95/95 (450) SS- M0	30	EI 30	4,6	120
	E CSP+ 120/120 (450) SS- M0	30	EI 30	5,0	145
	E CSP+ 70/70 (450) SS- M45	35	EI 30	3,6	95
	E CSP+ 95/95 (450) SS- M45	35	EI 30	4,6	120
	E CSP+ 120/120 (450) SS- M45	35	EI 30	5,0	145
	E CSP+ 70/70 (450) SSS- M0	30	EI 60	3,6	110
	E CSP+ 95/95 (450) SSS- M0	30	EI 60	4,6	135
	E CSP+ 120/120 (450) SSS- M0	30	EI 60	5,0	160
	E CSP+ 70/70 (450) SSS- M45	35	EI 60	3,6	110
	E CSP+ 95/95 (450) SSS- M45	35	EI 60	4,6	135
	E CSP + 120/120 (450) SSS- M45	35	EI 60	5,0	160
	E CSP+ 70/70 (450) SS-SS M0	40	EI 60	4,7	120
	E CSP+ 95/95 (450) SS-SS M0	44	EI 60	6,6	145
	E CSP+ 120/120 (450) SS-SS M0	44	EI 60	8,0	170
	E CSP+ 70/70 (450) SS-SS MR	44	EI 60	4,7	120
	E CSP+ 95/95 (450) SS-SS MR	44	EI 60	6,6	145
	E CSP+ 70/70 (450) SS-SS M45	48	EI 60	4,7	120
	E CSP+ 95/95 (450) SS-SS M45	48	EI 60	6,6	145
	E CSP+ 120/120 (450) SS-SS M45	48	EI 60	8,0 ¹	170
	E CSP+ 70/70 (450) SS-SS M70	52	EI 60	4,7	120
	E CSP+ 95/95 (450) SS-SS M70	52	EI 60	6,6	145
	E CSP+ 120/120 (450) SS-SS M70	52	EI 60	8,0 ¹	170
	D CSP+ 70/70 (450) SS-SS M140	60 (53) ²	EI 60	3,6	min. 200*
	D CSP+ 95/95 (450) SS-SS M190	65 (57) ²	EI 60	4,6	min. 280**
	D CSP+ 120/120 (450) SS-SS M190	65 (57) ²	EI 60	5,0	min. 300*
	D CSP+ 70/70 (450) SSS-SSS M140	65 (61) ²	EI 60	3,2	min. 225*
	D CSP+ 95/95 (450) SSS-SSS M140	65 (61) ²	EI 60	3,8	min. 275*
	D CSP+ 120/120 (450) SSS-SSS M140	65 (61) ²	EI 60	4,1	min. 325*

*min 10 mm mellem top/bundskinner
**min 40 mm mellem top/bundskinner

1. Kontakt specialist for yderligere væghøjde
2. Lydværdier i parentes viser R'w +C 50 - 3150 HZ

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 1 SS-0 M0, C/C 450 mm // EI30 // Rw >30 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	0,93 plade	2 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 2 SS-0 M45, C/C 450 mm // EI30 // Rw >35 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	0,93 plade	2 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 3 SSS-0 M0, C/C 450 mm // EI60 // Rw >30 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,39 plade	3 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,9 x 55 mm gipsskrue på bånd, til træ eller stål	9840452	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ²
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 4 SSS-0 M45, C/C 450 mm // EI60 // Rw >35 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,39 plade	3 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,007 rulle	0,37 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,007 kasse	7 stk
RAPTOR 3,9 x 55 mm gipsskrue på bånd, til træ eller stål	9840452	0,018 kasse	18 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,13 stk	0,08 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 5 SS-SS M0, C/C 450 mm // EI60 // Rw ≤ 40-44 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4700 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 6600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 8000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 6 SS-SS MR, C/C 450 mm // EI60 // Rw ≤ 44 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Fugefilt 20 x 120 mm	5796445		3 lbm

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 4700 mm	DB-nr.	95 mm C+ lægte og skinne Max væghøjde: 6600 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	0,74 stk	2,22 lbm

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 7 SS-SS M45, C/C 450 mm // EI60 // Rw 48 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Mineraluld, 45 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4700 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 6600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 8000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VÆGSNIT 8 SS-SS M70, C/C 450 mm // EI60 // Rw 52 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Mineraluld, 70 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4700 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 6600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 8000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,25 stk	0,74 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	0,74 stk	2,22 lbm

VEJLEDENDE MATERIALEFORBRUG

VÆGSNIT 9 SS-SS M140-M190, C/C 450 mm // EI60 // Rw 60-65 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	1,85 plade	4 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3600 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4600 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 5000 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,50 stk	1,48 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	1,48 stk	4,44 lbm
Mineraluld, 140 mm tykkelse (type efter ønske)		Mineraluld, 190 mm tykkelse (type efter ønske)		Mineraluld, 190 mm tykkelse (type efter ønske)			1 m ²

VÆGSNIT 10 SSS-SSS M140, C/C 450 mm // EI60 // Rw ≤ 65 dB

Produkt	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW 900 standardgips, 90 x 240 cm	9760226	2,78 plade	6 m ²
RAW pladebånd, PB100	9758043	0,015 rulle	0,74 lbm
RAPTOR 3,5 x 25 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840512	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,5 x 35 mm gipsskrue på bånd, til stål	9840513	0,014 kasse	14 stk
RAPTOR 3,9 x 55 mm gipsskrue på bånd, til træ eller stål	9840452	0,036 kasse	36 stk
RAW acryl fugemasse, 0,6 liter	9720737	0,25 stk	0,15 liter
Mineraluld, 140 mm tykkelse (Type efter ønske)			1 m ²

VALG AF LÆGTE- OG SKINNEDYBDE

70 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3200 mm	DB-nr.	95 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 3800 mm	DB-nr.	120 mm CSP+ lægte og skinne Max væghøjde: 4100 mm	DB-nr.	Enhed pr. m ²	Mængde pr. m ² væg
RAW UEP 70/55 skinne	9758024	RAW UEP 95/55 skinne	9758026	RAW UEP 120/55 skinne	8223729	0,50 stk	1,48 lbm
RAW 70 mm CSP+ lægte	9760705	RAW 95 mm CSP+ lægte	9760723	RAW 120 mm CSP+ lægte	9760725	1,44 stk	4,44 lbm





NÅR ALT
SKAL VÆRE
GENNEMTÆNK
T NED TIL SIDSTE
GIPSPLADE-
SKRUE. **RAW**

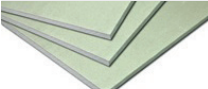


RAW GIPSPLADER

"Gipsplader er bare gipsplader" vil mange sikkert sige. Men derfor er det stadig rart at vide, at kvaliteten er i top, CE-mærkningen på plads og udvalget stort. Og det gør du med RAW. Bare kig efter det orange logo. Så er du sikker på, at tingene er i orden.

GIPSPLADER // STANDARDGIPS S, VÅDRUMSGIPS W OG BRANDGIPS F

Produktnavn	DB-nr.	L mm	B mm	T mm	Vægt (kg/m ²)	Antal			Vægt kg/bdt.	
						m ² /pl	m ² /bdt.	stk./bdt.		
Standardgips er velegnet til lofts-og vægkonstruktioner.										
	RAW Standard/Standardgips S	9760226	2400	900	12,5	9	2,16	103,7	48	933,1
	RAW Standard/Standardgips S	9760227	2500	900	12,5	9	2,25	108,0	48	972,0
	RAW Standard/Standardgips S	9760228	2700	900	12,5	9	2,43	116,6	48	1049,8

Vådrumsgips er velegnet til konstruktioner, som stiller særlige krav i forhold til fugt og vand for at beskytte bagvedliggende konstruktioner.										
	RAW Wet/Vådrumsgips W	9760229	2500	900	12,5	12	2,25	112,5	50	1350
	RAW Wet/Vådrumsgips W	9760231	2700	900	12,5	12	2,43	121,5	50	1458

Brandgips er velegnet til konstruktioner, som stiller særlige krav i forhold til brandbeskyttelse for at beskytte bagvedliggende konstruktioner.										
	RAW Fire/Brandgips F	9760232	2400	900	15,5	12,4	2,16	77,8	36	964,7

TOLERANCEKRAV

Bredde	+ 0 / -4	mm
Længde	+ 0 / -5	mm
Tykkelse	± 0,5	mm
Langkant, parallelitet	± 0	mm
Kortkant, retvinklethed	± 2	mm
Vægt	± 0,5 kg/m ²	kg/m ²

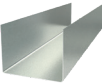
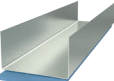
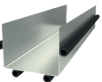
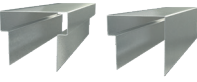
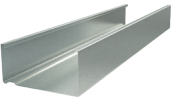
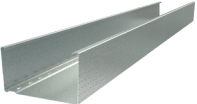

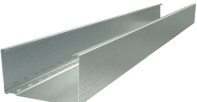
AK KANT

//03

RAW SKINNER, LÆGTER OG TILBEHØR

Det er stål. Det er kvalitet. Det er RAW. Og så er der ikke så meget mere at sige. Det skulle da lige være, at udvalget også er stort. Faktisk har vi det meste af det, du skal bruge i stål, når du bygger væg- og loftkonstruktioner.

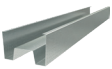
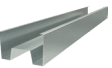
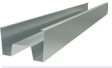
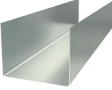
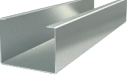
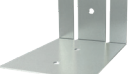
SKINNER, LÆGTER OG TILBEHØR

	Produktnavn	DB-nr.	L mm	B mm	H mm	T mm	Vægt (kg/m)	Stk. bdt./alle
	Skinne U45	9761021	3000	45	52/52	0,5	0,6	8/256
	Skinne U70	9761022	3000	70	52/52	0,5	0,7	8/160
	Skinne ep-dug UEP45	9758022	3000	45	52/52	0,5	0,6	8/256
	Skinne ep-dug UEP70	9758024	3000	70	52/52	0,5	0,7	8/160
	Skinne ep-dug UEP95	9758026	3000	95	52/52	0,5	0,8	8/128
	Skinne ep-dug UEP120	9760700	3000	120	52/52	0,5	0,8	8/96
	Skinne med tør fuger UT-4 70	9760701	3000	70	52/52	0,5	0,7	4 / 160
	Skinne med tør fuger UT-4 95	9761024	3000	95	52/52	0,5	0,8	4 / 120
	Teleskopskinne UTS-2	9761808	2500	70	50/30	1,0	2,5	1 / 96
	Teleskopskinne UTS-2	9761809	2500	95	50/30	1,0	2,7	1 / 80
	Dobbelt teleskopskinne UTS-2D	9761811	2500	70	50/30	1,0	2,2	1
	Lægte C45	9758619	2485	45	36/34,5	0,5	0,5	8/384
	Lægte C45	9758620	2685	45	36/34,5	0,5	0,5	8/384
	Lægte C45	9758027	2985	45	36/34,5	0,5	0,5	8/384
	Lægte C45	9758621	3500	45	36/34,5	0,5	0,5	8/384
	Lægte C+70	9759945	2485	70	40/38,5	0,46	0,6	8/240
	Lægte C+70	9758031	2685	70	40/38,5	0,46	0,6	8/240
	Lægte C+70	9758032	2985	70	40/38,5	0,46	0,6	8/240
	Lægte C+70	9758033	3500	70	40/38,5	0,46	0,6	8/240
	Lægte C+70	9758034	4000	70	40/38,5	0,46	0,6	8/240
	Lægte C+95	9758035	2485	95	40/38,5	0,46	0,7	8/192
	Lægte C+95	9758036	2685	95	40/38,5	0,46	0,7	8/192
	Lægte C+95	9758037	2985	95	40/38,5	0,46	0,7	8/192
	Lægte C+95	9758038	3500	95	40/38,5	0,46	0,7	8/192
	Lægte C+95	9758039	4000	95	40/38,5	0,46	0,7	8/192
	Lægte C+120	9761023	2985	120	40/38,5	0,46	0,7	8/144
	Lægte C+120	9759947	4000	120	40/38,5	0,46	0,7	8/144

DER FINDES ANDRE TYPER PROFILER OG LÆNGDER - HØR MERE OM MULIGHEDEN FOR DETTE I DIN LOKALE STARK



SKINNER, LÆGTER OG TILBEHØR


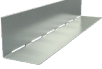

	Produktnavn	DB-nr.	L mm	B mm	H mm	T mm	Vægt (kg/m)	Stk. bdt./alle
	Lydlægter Lydlægte CSP+70	9760705	2985	70	44/42	0,5	0,8	8/160
	Lydlægter Lydlægte CSP+70	9760699	3500	70	44/42	0,5	0,8	8/160
	Lydlægter Lydlægte CSP+70	9760702	4000	70	44/42	0,5	0,8	8/160
	Lydlægter Lydlægte CSP+95	9760723	2985	95	44/42	0,5	0,9	8/128
	Lydlægter Lydlægte CSP+95	9760721	4000	95	44/42	0,5	0,9	8/128
	Lydlægter Lydlægte CSP+120	9760725	4000	120	44/42	0,5	1,0	4/96
	Forstærknings Skinner Forstærkningsskinne UF45	9760030	3000	45	55/55	1,0	1,2	8/96
	Forstærknings Skinner Forstærkningsskinne UF70	9758046	3000	70	55/55	1,0	1,4	2/80
	Forstærknings Skinner Forstærkningsskinne UF95	9758047	3000	95	55/55	1,0	1,6	2/64
	Forstærknings Lægter Forstærkningslægte CF45	9760029	4000	45	52/48	1,2	1,5	8/128
	Forstærknings Lægter Forstærkningslægte CF70	9758040	4000	70	52/48	1,2	1,8	2/72
	Forstærknings Lægter Forstærkningslægte CF70	9762432	5000	70	52/48	1,2	1,8	2/72
	Forstærknings Lægter Forstærkningslægte CF95	9758041	4000	95	52/48	1,2	2,0	2/56
	Forstærknings Lægter Forstærkningslægte CF95	9762436	5000	95	52/48	1,2	2,0	2/56
	Beslag til forstærkningslægter Forstærkningsbeslag CK70	9759934	65	70	94	1,2	-	10
	Beslag til forstærkningslægter Forstærkningsbeslag CK95	9759935	90	95	94	1,2	-	10

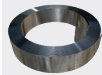
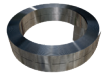

TOLERANCEKRAV GÆLDENDE FOR LÆGTER OG SKINNER

Længdetolerance	< 3 m > 3 < 5 m > 5 m	+ 0/- 3 mm + 0/- 4 mm + 0/- 5 mm
Breddetolerance	Bredden skal måles med en skydelære, og dimensionen skal måles mindst 150 mm fra enden af profilen	+ 0/- 1 mm skinner + 0/- 1 mm lægter
Tykkelsestolerance	Tolerancen er maks.	± 8% af den nominelle tykkelse
Vinkelrethed	Vinklen skal måles mindst 150 mm fra enden af profilen	± 2° fra den nominelle vinkel
Skævhed	Skævheden er maks.	0,2% af profillængden (gælder ikke for Z-profiler)



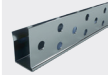
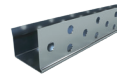
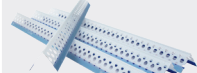
DER FINDES ANDRE TYPER PROFILER OG LÆNGDER - HØR MERE OM
MULIGHEDEN FOR DETTE I DIN LOKALE STARK


TILBEHØR

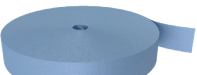
	Produktnavn	DB-nr.	L mm	B mm	H mm	T mm	Vægt (kg/m)	Stk. bd./alle
Vinkelprofiler								
	Vinkelprofil L50	9758042	3000	50	50	0,5	0,4	16/320
	Vinkelprofil foldbar LV50	9762426	3000	50	50	0,5	0,4	16/320
	Hjørnespartelprofil HS29	2215973	3000	30	30	0,5	0,2	16/480

Båndstål								
	Båndstål PB100	9758043	50000	100	0,5	0,5	19,6	1/30
	Båndstål foldbar VPB100	9762660	50000	99	0,5	0,5	19,6	1/30
	Båndstål i stk.	2034713	885	100	0,6	0,6	0,5	10



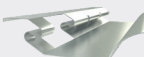
Hjørneprofil								
	Hjørneprofil LI60	9758632	3000	60	60	0,5	0,5	10/240

Kantskinner								
	Afslutningsliste hvid (NCS 0500-Y) JL13	9760698	3000	15	32/14	0,5	0,3	10/400
	Aquabead. Selvklæbende hjørnespartelprofil	1502184	3000	43	43			50
	Kantskinne stål KS13	7679434	3000	13	13/22	0,45	0,2	30/1260
	Kantskinne stål KS26	5059450	3000	26	13/22	0,45	0,2	16/672
	Hjørnespartelprofil med tape HSTP40	9760724	3000	40	40		0,1	100/2900

Facadeprofiler								
	Ventilationsprofil VFL70	9758631	3000	70	25/25	0,7	0,7	8/192
	Ventilationsprofil VFL70	9758048	3000	70	25/25	1,0	1,0	8/192

Strimmel til skinner								
	Polyethenstrimmel til skinner EP45-4	9762662	10000	45	4	4	0,1	13
	Polyethenstrimmel til skinner EP70-4	9762663	10000	70	4	4	0,1	16
	Polyethenstrimmel til skinner EP95-4	9762664	10000	95	4	4	0,1	12

TILBEHØR

	Produktnavn	DB-nr.	L mm	B mm	H mm	T mm	Vægt (kg/m)	Stk. bd./alle
System, Primær - Sekundær								
	Primærlægge P45	9758044	3600	45	15	1,0	0,57	8/320
	Sekundærlægge S25	9758045	3800	45	25	0,5	0,50	8/320
	Sekundærlægge S25	9760703	3800	45	25	0,7	0,70	8/320
	Sekundærlægge S45	9761025	3800	45	45	0,5	0,67	8/320
	Akustikprofil AP+	9758617	3000	100	25	0,56	0,68	8/120











Nedhængte lofter Euroceiling								
	Kantskinne ECU27	9760697	2500	27	27/47	0,5	0,39	10/400
	Bæreprøfil ECC60	9762654	4000	60	27/27	0,6	0,57	8/240
	Tværprøfil ECCT60	9762655	835	60	27/27	0,6	0,57	154
	Krydsbeslag til bæreprøfil ECK60	9760767	70	57	40		0,04	100
	Splejningsstykke til bæreprøfil ECCS60	9761042	80	70	25		0,03	100
	Underdel pendel ECUH60	9759937	120	60	45		0,05	100
	Niveaubeslag ECN60	9762747	70	70	30		0,05	100
	Justerbeslag ECJ200	9760766	460	28			0,07	100
	Lydbeslag LB	9759939	48	110		1,5	0,10	100
	Overdel pendel ECFH 115 - 165 (EC1)	9760761	170	29	9		0,03	100
	Overdel pendel ECFH 205 - 305 (EC1)	9760762	270	29	9		0,04	100
	Overdel pendel ECFH 305 - 405 (EC1)	9760763	375	29	9		0,06	100
	Overdel pendel ECFH 405 - 505 (EC1)	9760764	475	29	9		0,08	100
	Overdel pendel ECFH 705 - 805 (EC1)	9762750	775	29	9		0,13	100
	Overdel pendel ECFH 925 - 1015 (EC1)	9761400	975	29	9		0,17	100
	Split til pendel ECS60	9760768	70	28	2			100

//04

RAPTOR GIPSSKRUER

Kan du ikke lige huske, hvor mange gipspladeskruer du skal bruge i hvert lag, når du sætter gipsplader op? Så find antallet i tabellen på næste side. Og har du ikke nok skruer på lager, kan vi også hjælpe med det.

RAPTOR GIPSSKRUER PÅ BÅND

	Produkt navn	DB-nr.	Dimension	Overflade	Anvendelse	Lag	Kærv	Antal
	Gipsskrue til stålprofil op til 0,7 mm på bånd	9840512	3,5 x 25	Sortfosfateret	Til stål	1	PH 2	1000
	Gipsskrue til stålprofil op til 0,7 mm på bånd	9840513	3,5 x 35	Sortfosfateret	Til stål	2	PH 2	1000
	Gipsskrue til træ på bånd	9840523	3,9 x 30	El-zink	Til træ	1	PH 2	1000
	Gipsskrue til træ på bånd	9840524	3,9 x 35	El-zink	Til træ	1	PH 2	1000
	Gipsskrue til træ på bånd	9840525	3,9 x 41	El-zink	Til træ	2	PH 2	1000
	Gipsskrue til træ på bånd	9840526	3,9 x 51	El-zink	Til træ	3	PH 2	500
	Gipsskrue til træ eller stål på bånd	9840452	3,9 x 55	El-zink	Til træ eller stål	3	PH 2	1000
	Gipskrue med borespids op til 2,0 mm på bånd	9840519	3,5 x 35	Sortfosfateret	Til forstærket stål	2	PH 2	1000
	Gipsskrue til hård vådrumsgips på stål på bånd	9840516	3,9 x 31	Sortfosfateret	Til stål	1	PH 2	1000
	Gipsskrue til hård vådrumsgips på stål på bånd	9840517	3,9 x 41	Sortfosfateret	Til stål	2	PH 2	1000

FORBRUGSOVERSIGT PR. M²

Antal lag gips	Samlet pladetykkelse	1. lag Stk. pr. m ²	2. lag Stk. pr. m ²	3. lag Stk. pr. m ²
1	12 mm	18		
2	26 mm	7	18 (25)	
3	39 mm	7	7	18 (32)
DB-nr.		9840512 9840523 9840524 9840516	9840513 9840525 9840519 9840517	9840452 9840526

HUSK: LOFTER

// Undersænk skruen 0,5-1,0 mm.
// Overhold anbefalede kantafstande.
// Bryd ikke pappet.

For RAW gips skal du regne med 7 skruer pr. m² for de inderste lag og 18 skruer pr. m² i yderste lag.

2. og 3. lag gips skal altid forskydes på langs og på tværs, så gipspladesamlingerne ikke ligger oven på hinanden.

Anvend altid T-samlestykker eller båndstål i samlinger af yderste lag, hvor der ikke findes understøtning bag samlingerne.

HUSK: VÆGGE

// Undersænk skruen 0,5-1,0 mm.
// Overhold anbefalede kantafstande.
// Bryd ikke pappet.

For RAW gips skal du regne med 7 skruer pr. m² for de inderste lag og 18 skruer pr. m² i yderste lag.

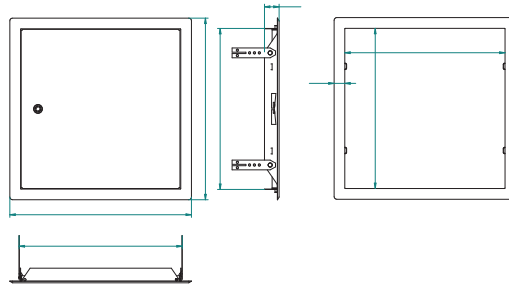


RAW INSPEKTIONS- OG BRANDLEMME

Vi har fundet og udvalgt nogle af de bedste inspektionslemme på markedet – så du ikke selv behøver at bruge tid på at lede efter dem. Kvaliteten og holdbarheden er i top, akkurat som du kender det fra andre RAW byggematerialer.

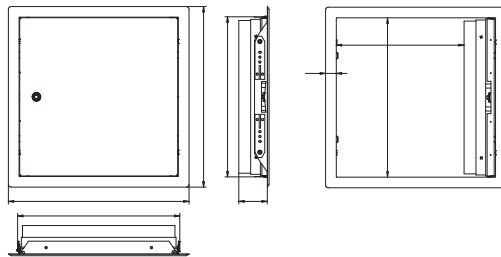
INSPEKTIONSLEMME

Produkt navn	Varenummer	Farve	L mm	B mm	UL mm	UB mm	T mm
Inspektionslem Standard	9758006	UKL hvidlak	150	150	182	185-185	30
Inspektionslem Standard	9758008	UKL hvidlak	200	200	232	235-235	30
Inspektionslem Standard	9758010	UKL hvidlak	300	300	332	335-335	30
Inspektionslem Standard	9758012	UKL hvidlak	400	400	432	435-435	30
Inspektionslem Standard	9758013	UKL hvidlak	500	500	532	538-538	30
Inspektionslem Standard	9758015	UKL hvidlak	600	600	632	638-638	30
Nøgle t/inspektionslem	9765700						



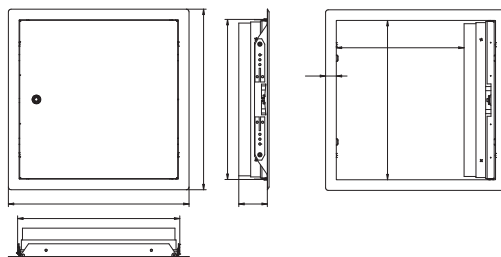
Nøgle medfølger ikke, sælges separat

Produkt navn	Varenummer	Farve	L mm	B mm	UL mm	UB mm	T mm
Inspektionslem EI 30	9757992	UKL hvidlak	400	400	432	435-435	55
Nøgle t/inspektionslem	9765700						



Nøgle medfølger ikke, sælges separat

Produkt navn	Varenummer	Farve	L mm	B mm	UL mm	UB mm	T mm
Inspektionslem EI 60	9758005	UKL hvidlak	600	600	632	635-635	55
Nøgle t/inspektionslem	9765700						



Nøgle medfølger ikke, sælges separat



I ETHVERT
STORSLÅET
BYGGERI
TÆLLER ALLE
SMÅ DETALJER



//06

RAW SPARTEL- MASSER

Lav vægtfylde. Høj fyldningsgrad. Minimalt svind. Ja, der er mange gode grunde til at vælge en RAW spartelmasse. Og skal du bruge endnu én, så er flere af vores spartelmasser endda svanemærkede, så du kan passe på miljøet, mens du passer dit arbejde.

RAW ROLLER MEDIUM RULLESPARTEL 15L

DB-nr. 9703479

Færdigblandet medium letspartelmasse, der er ideel til rullepåført fuldspartling af lofter og vægge, hvor struktur efter væv, savsmuldstapet eller lignende ønskes fjernet, samt til maskinel spartling af gipspladesamlinger med bazooka eller spartelboks. Reducerer behovet for slibning til et minimum. Anvendes i tørre indendørsrum

Produktet påføres let og hurtigt med rulle, og en optimal finish opnås ved efterglatning med en glittespartel.

Produktet er CE-godkendt til spartling af gipspladesamlinger i henhold til EN 13963.



RAW Roller Medium Rullespartel er Svanemærket, hvilket betyder, at spartelmassen lever op til en række strenge miljøkrav. Svanemærket er Nordens officielle miljømærke og en af verdens skrappeste miljøcertificeringer. Læs mere på ecolabel.dk.



5097 0112

RAW LIGHT MEDIUM EXTRA LETSPARTEL 10 L

DB-nr. 9703476

Færdigblandet letspartelmasse i høj kvalitet, der er specialudviklet til gipsplademontage med sparteltape. Har særlig høj fyldningsgrad og minimalt svind. Er særdeles let at påføre og slibe. Anvendes i tørre indendørsrum til ud- og bredspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m. Er velegnet til overmaling med dispersions- og alkydmalinger. Produktet er CE-godkendt til spartling af gipspladesamlinger i henhold til EN 13963.



RAW Light Medium Extra Letspartel er Svanemærket. Kig efter det grønne logo med den hvide svane, hvis du vil vælge en mere miljøvenlig spartelmasse.



5097 0112

RAW LIGHT ROUGH (GROV) LETSPARTEL 10 L

DB-nr. 9703473

Færdigblandet grovkornet letspartelmasse med lav vægtfylde, særlig høj fyldningsgrad og minimalt svind. Er særdeles let at påføre og slibe. Anvendes i tørre indendørsrum til ud- og fuldspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m. Er velegnet til overmaling med dispersions- og alkydmalinger.

Husk: Alle overflader skal være rene, fri for støv og løse partikler. På smittende eller stærkt sugende underlag kan der med fordel grundes med RAW Micro Primer.



RAW LIGHT MEDIUM LETSPARTEL 10 L

DB-nr. 9703475

Færdigblandet letspartelmasse med lav vægtfylde, særlig høj fyldningsgrad og minimalt svind. Er særdeles let at påføre og slibe. Anvendes i tørre indendørsrum til ud- og bredspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m.

Er velegnet til overmaling med dispersions- og alkydmalinger. Produktet er CE-godkendt til spartling af gipspladesamlinger i henhold til EN 13963.



RAW LIGHT W VÅDRUMSSPARTEL 15 L

DB-nr. 9703474

Færdigblandet finkornet letspartelmasse til vådrum med lav vægtfylde og høj fyldningsgrad. Er særdeles let at påføre og slibe. Anvendes i vådrum til ud- og fuldspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m. Er velegnet til overmaling med dispersions- og alkydmalinger. Produktet er CE-godkendt til spartling af gipspladesamlinger i henhold til EN 13963.

Husk: Udsættes spartelmassen for kraftig eller direkte vandpåvirkning, bør den beskyttes ved fx overmaling.

Tip: Huller og revner fra 4-15 mm kan med fordel spartles op med RAW Light Rough. Efter tørring efterspartles med RAW Light W.







FULDEND DIT BYGGERI MED RAW

Byggeriet er ikke færdigt før den sidste skrue er sat i. RAW er med dig hele vejen.

Der er et stort udvalg af kvalitetsprodukter til hele byggeriet, og mange af disse varer har mærkning som dokumentation for miljø og kvalitet – herunder Byg Grønt, Svanemærke, Indeklima mærket, FSC®, PEFC® med videre.

På raw-products.info findes der et bredt udvalg af brochurer og produkter. Se f.eks. mere om:

- // Indvendige døre og karme
- // Facadedøre
- // Fliser og klinker
- // Træ- og laminatgulve
- // Lister
- // Maling, filt og væv
- // Køkkener og bordplader
- // Profilbrædder
- // Håndværktøj
- // Og meget andet



raw-products.info

DK1703-1595_RAW Vægssystemer i gips & stål. STARK Group. 1. oplag 05/2023.
Vi tager forbehold for trykfejl, udsolgte varer samt ændringer i sortiment. Tryk: CS Grafisk A/S