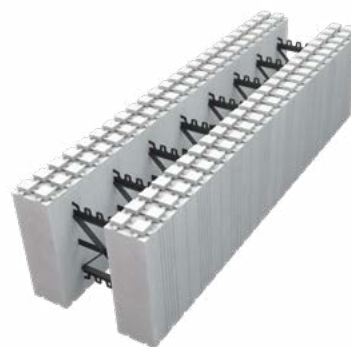




Thermomur® 200



Thermomur® 250X



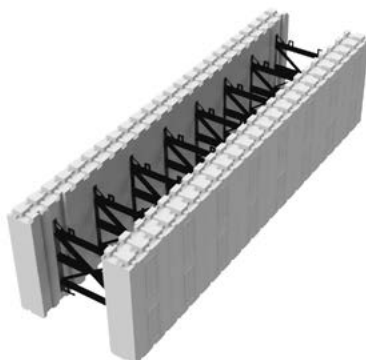
Thermomur® 350



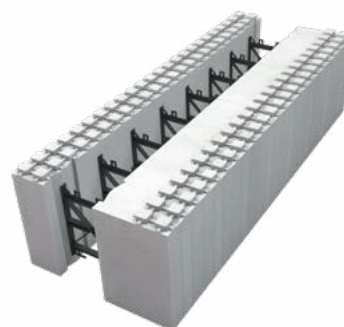
ETA-13/06 14



Thermomur® 350 Super



Thermomur® 350 HD



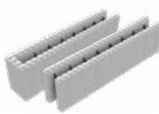
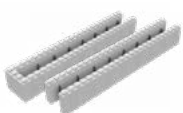

Thermomur® 450

KONSTRUKTIONER MED JACKON THERMOMUR®






VARIANT	TYKKELSE (mm)	ISOLERINGSTYKKELSE		INDVENDIG ÅBNING Betonerne	λ_D W/m ² K	U- værdi	TRYK- STYRKE KN/m ²	BETON- FORBRUG m ³ /m ²
		Udvendig	Indvendig					
Thermomur® 200	200	50	50	100	0,035	0,31	150	0,100
Thermomur® 250X	250	50	50	150	0,035	0,31	150	0,150
Thermomur® 350 HD	350	75	75	200	0,035	0,22	150	0,200
Thermomur® 350	350	100	100	150	0,035	0,17	150	0,150
Thermomur® 350 Super	350	100	100	150	0,031	0,15	150	0,150
Thermomur® 450	450	200	100	150	0,035	0,11	150	0,150
Fundamentsblok *	540	70	70	400	0,034	-	200	0,080 m ³ /m

*) Fundamentsblokken anvendes ved terrænforhold, hvor der kræves en større fundamentsbredde.
Passer til Thermomur® 250x, 350 HD/350/350 Super og 450.

THERMOMUR® 200

PRODUKT	FORMAT mm b x h x l	DB NR	ART NR	INDHOLD		ANTAL PR PALLE	m ³ /STK
				STK	m ²		
Standardblok Leveres med åben eller lukket ende. 	200 x 300 x 1200	Åben: 1728796 Lukket: 1728797	Åben: TH200S Lukket: TH200ST	1	0,36	48	0,072
Halvblok Leveres med åben eller lukket ende. Specialelement til tilpasning under vinduer og til præcis etagehøjde. 	200 x 150 x 1200	Åben: 1728800 Lukket: 1728801	Åben: TH200HB Lukket: TH200HBT	1	0,18	96	0,036
Topblok Leveres med åben eller lukket ende. Benyttes på toppen af væggen 	200 x 300 x 1200	Åben: 1728798 Lukket: 1728799	Åben: TH200TB Lukket: TH200TBT	1	0,36	48	0,072

THERMOMUR® 250X

PRODUKT	FORMAT mm b x h x l	DB NR	ART NR	INDHOLD		ANTAL PR PALLE	m ³ /STK
				STK	m ²		
Standardblok Leveres med åben eller lukket ende. 	250 x 300 x 1200	-	Åben: THX250S Lukket: THX250ST	1	0,36	40	0,090
Halvblok Leveres med åben eller lukket ende. Specialelement til tilpasning under vinduer og til præcis etagehøjde. 	250 x 150 x 1200	-	Åben: THX250HB Lukket: THX250HBT	1	0,18	80	0,045
Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	250 x 300 x (650+500)	-	Venstre: THX250SHV Højre: THX250SHH	1	0,345	42	0,0975
Topblok Leveres med åben eller lukket ende. Benyttes ved fundament, overgang mellem etager og toppen af kældervæggen. 	250 x 300 x 1200	-	Åben: THX250TB Lukket: THX250TBT	1	0,36	40	0,126
Topblok Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	250 x 300 x (650+500)	-	Venstre: THX250TBHV Højre: THX250TBHH	1	0,345	42	0,0975










THERMOMUR® 350

PRODUKT	FORMAT mm b x h x l	DB NR	ART NR	INDHOLD		ANTAL PR PALLE	m ³ /STK
				STK	m ²		
Standardblok Leveres med åben eller lukket ende. 	350 x 300 x 1200	Åben: 1633855 Lukket: 1633862	Åben: TH350S Lukket: TH350ST	1	0,36	28	0,126
Halvblok Leveres med åben eller lukket ende. Bruges til tilpasning under vinduer og til præcis etagehøjde. 	350 x 150 x 1200	Åben: 1633866 Lukket: 1633867	Åben: TH350HB Lukket: TH350HBT	1	0,18	56	0,063
Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	Venstre: 1633871 Højre: 1633872	Venstre: TH350SHV Højre: TH350SHH	1	0,36	24	0,144
Topblok Leveres med åben eller lukket ende. Benyttes ved fundament, ved etager og toppen af kældervæggen. 	350 x 300 x 1200	Åben: 1633887 Lukket: 1633889	Åben: TH350TB Lukket: TH350TBT	1	0,36	28	0,126
Topblok Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	Venstre: 1670666 Højre: 1670656	Venstre: TH350TBHV Højre: TH350TBHH	1	0,36	24	0,144
Bjælkelagsblok Benyttes ved etageadskillelser. 	100/120 x 300 x 1200	1916126	TH350SKILLER	1	0,36	56	0,0432
Helblok Radon åben Åbne ender. 	350 x 300 x 1200	-	TH350SRB	1	0,36	28	0,126
Helblok Radon Indvendigt Hjørne Venstre eller højre indvendigt hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	-	Venstre: TH350SRBHIV Højre: TH350SRBHIH	1	0,36	24	0,144
Helblok Radon udvendigt Hjørne Venstre eller højre udvendigt hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	-	Venstre: TH350SRBHV Højre: TH350SRBHH	1	0,36	24	0,144
Halvblok Radon Åbne ender. 	350 x 150 x 1200	1670655	TH350HBRB	1	0,18	56	0,063
Halvblok Radon Hjørne Én lukket ende. Udvendigt eller indvendigt hjørne. 	350 x 150 x 1200	Indvendigt: 1670654 Udvendigt: 1670643	Indvendigt: TH350HBRBHI Udvendigt: TH350HBRBH	1	0,18	56	0,063







THERMOMUR® 350 SUPER

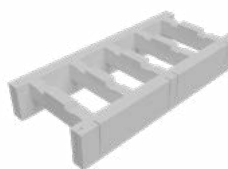
PRODUKT	FORMAT mm b x h x l	DB NR	ART NR	INDHOLD		ANTAL PR PALLE	m³/STK
				STK	m²		
Standardblok Leveres med åben eller lukket ende. 	350 x 300 x 1200	Åben: 1633864 Lukket: 1633865	Åben: THS350S Lukket: THS350ST	1	0,36	28	0,126
Halvblok Leveres med åben eller lukket ende. Bruges til tilpasning ved vinduer og til præcis etagehøjde. 	350 x 150 x 1200	Åben: 1633869 Lukket: 1633870	Åben: THS350HB Lukket: THS350HBT	1	0,18	56	0,063
Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	350 x 300 x (750+450)	Venstre: 1633881 Højre: 1633882	Venstre: THS350SHV Højre: THS350SHH	1	0,36	24	0,144
Topblok Leveres med åben eller lukket ende. Benyttes ved fundament, etager og toppen af kældervæggen. 	350 x 300 x 1200	Åben: 1633891 Lukket: 1633894	Åben: THS350TB Lukket: THS350TBT	1	0,36	28	0,126
Topblok Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	350 x 300 x (750+450)	Venstre: 1670666 Højre: 1670665	Venstre: THS350TBHV Højre: THS350TBHH	1	0,36	24	0,144
Bjælkelagsblok Benyttes ved etageadskillelser. 	100/120 x 300 x 1200	1670668	THS350SKILLER	1	0,36	56	0,0432
Helblok Radon Åbne ender. 	350 x 300 x 1200	-	-	1	0,36	28	0,126
Helblok Radon Indvendigt Hjørne Venstre eller højre indvendigt hjørne. 	350 x 300 x (750+450)	-	-	1	0,36	24	0,144
Helblok Radon Udvendigt Hjørne Venstre eller højre udvendigt hjørne. 	350 x 300 x (750+450)	-	-	1	0,36	24	0,144
Halvblok Radon Åbne ender. 	350 x 150 x 1200	2041291	-	1	0,18	56	0,063
Halvblok Radon Hjørne Én lukket ende. Udvendigt eller indvendigt hjørne. 	350 x 150 x 1200	Indvendigt: 1670659 Udvendigt: 1670661	-	1	0,18	56	0,063
Topblok til teglformur åben Med åben ende. 	350 x 300 x 1200	-	-	1	0,36	28	0,126

THERMOMUR® 350 HD

PRODUKT	FORMAT mm b x h x l	DB NR	ART NR	INDHOLD		ANTAL PR PALLE	M ³ /STK
				STK	M ²		
Standardblok Leveres med åben ende. 	350 x 300 x 1200	-	THHD350S	1	0,36	28	0,126
Endekile til standardblok Til at lukke enden på standardblok. 	220 x 65 x 600	-	THHD350ENDEKILE	1	0,086	-	-
Halvblok Leveres med åben ende. Bruges til tilpasning under vinduer og til præcis etagehøjde. 	350 x 150 x 1200	-	THHD350HB	1	0,18	56	0,063
Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	-	Venstre: THHD350SHV Højre: THHD350SHH	1	0,36	24	0,144
Topblok Leveres med åben ende. Benyttes ved fundament, ved etager og toppen af kældervæggen. 	350 x 300 x 1200	-	THHD350TB	1	0,36	28	0,126
Topblok Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	-	Venstre: THHD350TBHV Højre: THHD350TBHH	1	0,36	24	0,144
Helblok Radon Åbne ender. 	350 x 300 x 1200	-	THHD350SRB	1	0,36	28	0,126
Helblok indvendigt Radon Hjørne Venstre eller højre indvendigt hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	-	Venstre: THHD350SRBHIV Højre: THHD350SRBHIH	1	0,36	24	0,144
Helblok udvendigt Radon Hjørne Venstre eller højre udvendigt hjørne. 	350 x 300 x (750 + 450)	-	Venstre: THHD350SRBHV Højre: THHD350SRBH	1	0,36	24	0,144

THERMOMUR® 450

PRODUKT	FORMAT mm b x h x l	DB NR	ART NR	INDHOLD		ANTAL PR PALLE	M ³ /STK
				STK	M ²		
Standardblok Leveres med åben ende. 	450 x 300 x 1200	-	TH450S	1	0,36	20	0,162
Endekile til standardblok Til at lukke enden på standardblok. 	170 x 65 x 600	-	TH450ENDEKILE	1	0,013	-	-
Halvblok Leveres med åben ende. Bruges til tilpasning under vinduer og til præcis etagehøjde. 	450 x 150 x 1200	-	TH450HB	1	0,18	40	0,081
Indvendigt Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne 	450 x 300 x (700 + 450)	-	Venstre: TH450SHVI Højre: TH450SHHI	1	0,345	24	0,116
Udvendigt Hjørne Leveres som venstre eller højre hjørne 	450 x 300 x (700 + 550)	-	Venstre: TH450SHV Højre: TH450SHH	1	0,375	24	0,144
Bjælkelagsblok Benyttes ved etageadskillelse 	220 x 300 x 1200	-	TH450SKILLERSTK	1	0,36	-	-



FUNDAMENTSBLØK

Benyttes ved dårlige grundforhold, hvor der kræves større fundamentsbredde.

Låses med 2 stk plastkiler. **Passer til Thermomur® 250x/350/450.**

Trykfasthed: Jackopor® 200. Betonforbrug: 80 liter/lbm. Indvendig åbning: 400 mm

HØJDE mm	LÆNGDE mm	BREDE mm	DB NR	ART NR	ISOLERINGS- TYKKELSE mm	ANTAL STK PR PALLE	M ³ /STK	M ³ /PALLE
200	1200	540	-	THSBS	70 + 70	24	0,162	3,888

TILBEHØR - FUNDAMENTSBLØK

PRODUKT	FORMAT mm	DB NR	ART NR	ENHED	INDHOLD PK/ÆSKE
PLASTKILE Til låsning af hele elementer.	-	-	TBTHPLASTKILE25	Pakke	25
ENDESTYKKE Til lukning af indvendige/udvendige hjørner inden udstøbning. Låses med plastkiler.	200 x 540 x 60	-	THSBSSENDE	Stk	1
TILPASNINGBLOK TIL 350HD Adapter i XPS til sømløs brug af fundamentsblok i kombination med Thermomur 350HD.	220 x 60 x 65 (B x H x L)	-	THHD350HD-KLOSS	Pakke	26

JACKOPOR® PLANK

Skruefast vinduesliste i ekstra hård EPS til inddækning af døre og vinduer i Thermomur®.

PRODUKT	FORMAT mm b x l	DB NR	ART NR	ISOLERINGS- TYKKELSE mm	m ³ /STK
Jackopor® Plank 150 Passer til alle Thermomur®-serier med 150mm betonkerne.	150 x 2400	2119739	TBPLANK150	36	0,013
Jackopor® Plank 350 Tilpasset både kernebredde og totalbredde i Thermomur® 350.	350 x 2400 Kerne:150mm	2119740	TBPLANK350	45/65	0,055
Jackopor® Plank 350HD Tilpasset både kernebredde og totalbredde i Thermomur® 350HD.	350 x 2400 Kerne:200mm	2119742	TBPLANK350HD	45/65	0,055
Jackopor® Plank 450 Tilpasset både kernebredde og totalbredde i Thermomur® 450.	450 x 2400 Kerne:150mm	2119743	TBPLANK450	45/65	0,070

Palleomkostninger tilkommer

TILBEHØR - THERMOMUR®

PRODUKT	FORMAT	DB NR	ART NR	INDHOLD	
PU HELÅRSSKUM 582 Til tætning af mindre huller og sprækker.		750 ml	1728475	TBTHSKUM582	-
FORSKALLINGSBØJLER Til brug ved vertikal afstivning. Til Thermomur 200/250/350.		Thermomur® 200 Thermomur® 250 Thermomur® 350	1948600 2070966 1948603	TBTHFB200 TBTHFB250 TBTHFB350	Pakke à 20 stk Pakke à 20 stk Pakke à 20 stk
TRÆKILER		0/20 x 36 x 145 mm	1948604	TBTHKILE24w	Pakke à 24 stk
TILPASNINGSSTRIPS Tilpasningsstrips til tilpasning af højden. Tilpasningshøjde: 50mm		200/250 (50x50x1200mm) 350 (50x100x1200mm) 350HD (50x75x1200mm)	- 1670684 -	TH350STRIPSSTK	1 stk
AFSLUTNINGSSTRIPS Strips som beskytter knopperne ved støbning.		350 (100x100x1200mm)	1670683	TH350AS-TRIPSSTK	1 stk
VINDUESLISTE FLEX Anvendes som isolering og form ved døre/vinduer. Udformningen giver mulighed for fleksibel placering af vinduesrammer. Isoleringstykkelse 75 mm.		250 120/220 x 250 x 1200 mm 350 120/220 x 350 x 1200 mm 450 120/220 x 450 x 1200 mm	- 1728501 2070970		10 stk pr pakke
ARMERINGSBØJLER Til ekstra armering rundt om dør- og vinduesåbninger til Thermomur 350 og Thermomur 350HD		Thmur 350: 300 (130 x 240 mm) Thmur 350: 450 (130 x 390 mm) Thmur 350HD: 300 (175 x 240 mm) Thmur 350HD: 450 (175 x 390 mm)	-	TBTHARMB300 TBTHARMB400 TBTHARMB300HD TBTHARMB400HD	1 stk/pk
ARMERINGSBØJLE Til armering af topblok til teglformur					1 stk/pk
ARMERINGSHOLDER Til vertikal armering. Fastgøres på plastbindere i Thermomurblokken.		Standard (100 mm) 350HD (135mm)	1948605 -	TBTHARMHOLD TBTHARMHOLDHD	25 stk pr pakke
STYREBLIK Til låsning af elementer.			-	TBSSKARVSTD	25 stk pr pakke
ELEMENTLÅS STÅL Til låsning af tilskårne elementer. Kan bøjes til 90 grader hjørne.			-	TBTHKOMBI225	1 stk
THERMOMUR® AFSTIVNING Afstivningssystem tilpasset Thermomur®. Vertikale skinner, ophæng til gangbane og skrånstiver. Forenkler opretning og garanterer stabilitet under støbning.			-	TBTHAVSTIVNING30	Sæt à 30 stk
JACKON DRAINPRO® Kældervægsplade til fugtsikring under terræn. Leveres i 2 bredder.		1,0 x 20 m 2,4 x 20 m	1967821 1967822	TBTHDRAIN10 TBTHDRAIN24	1 rulle
JACKON DRAINPRO® KANTLISTE Kantlisten fastgøres i hver 2. plastbinder.		2,5 m	1967827	TBTHDRAINKANT	10 stk pr pakke
JACKON DRAINPRO® SKRUE Til montering i Thermomurens plastbinder		4,8 x 35 mm	1961281	TBTHDRAINSKRUE	100 stk pr pakke