

THERMOMUR®

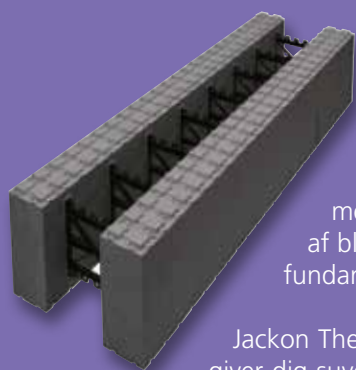
Byggesystemet til din drømmebolig!



11-2018 erstatter 06-2018



Hvad gør byggesystemet Thermomur® så genialt?



Jackon Thermomur® er et byggesystem baseret på formstøbte blokke af ekspanderet polystyren (EPS), Jackopor®. Blokkene stables som byggeklodser, armeres og fyldes til sidst med beton. Et gennemtænkt og bredt sortiment af blokke giver et komplet og unikt byggesystem til fundament, sokkel og vægge i fuld etagehøjde.

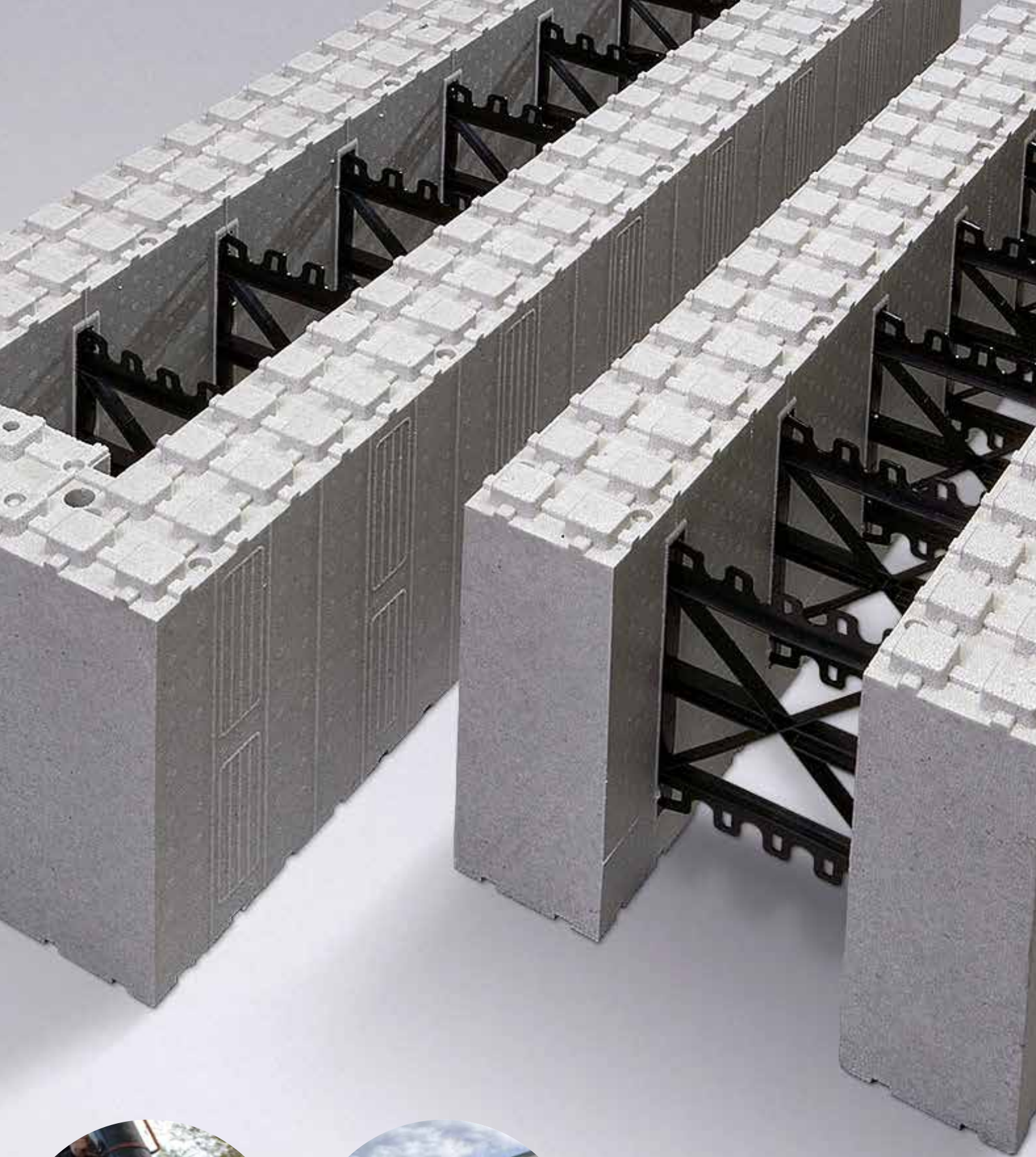
Jackon Thermomur® er den smarte og lette løsning, som giver dig suveræn boligkomfort. Samtidig spares miljøet for unødvendige belastninger. Bygninger, der er sat op i Jackon Thermomur® kræver meget lidt vedligeholdelse og er ekstremt holdbare. Man kan dårligt gøre en mere fornuftig investering!

Thermomur®-elementerne har en meget lav vægt og er rene og behagelige at arbejde med. Med Jackon Thermomur® kan en kælder/facade til en etage til et almindelig parcelhus sættes op på få dage, og en komplet enfamilie-bolig bygges hurtigt og solidt.

Thermomur® giver en to-sidet isoleret og lufttæt konstruktion, som tilfredsstiller myndighedernes strenge energikrav til boliger.

Det er ofte udfordrende for byggebranchen at efterkomme nye, stadig strengere forskrifter og krav. Når det gælder U-værdierne, løses denne problematik enkelt ved at benytte Jackon Thermomur® 350 Super eller den nye serie Jackon Thermomur® 450.





Trivsel og livskvalitet

At et hus er smukt og praktisk er godt.

For dig, som skal bo og trives i dit nye hjem i mange år, er andre kvaliteter måske vigtigere.

En bolig bygget helt eller delvis med Jackon Thermomur® vil garanteret give dig ægte og varig boligtrivsel.

Her er både varme- og lydisoleringen helt i top, og du kan glæde dig over et hus med tør, varm og sund boligkomfort.





Miljø

Miljøvenlig, tilpasset energikravene, giver lavt energiforbrug, sundt indeklima og optimal boligkomfort.

Energirigtigt

Fremragende isolering, der kan modstå det barske nordiske klima. Energieffektivt hus med lave omkostninger og høj levetid.

Design

Realisér dine byggedrømme, arkitektoniske former eller buede vægge tilpasses enkelt. Thermomur® er inspirerende i design og enkelhed.

Let

Let som en fjer, nem og hurtig installation. Nemt at vælge og nemt at holde af.







Realisér boligdrømmen!

Når du sætter dig ned sammen med arkitekten, er valg af byggemetode og system afgørende for den kreative udformning af bygningen. Jackon Thermomur® er mulighedernes byggesystem. Smukke, tidløse og funktionelle strukturer fremstilles nemt, og fremskridtet på byggepladsen er hurtigt.

Er drømmen et "funkishus" med rette linjer og stramme former? Eller foretrækker du en "blødere" struktur, måske med originale hvælvinger på en eller flere facader? Valget er dit!

Arkitekten vil bifalde dit valg

Når villaen, du vil bo i de næste årtier, ja måske resten af dit liv, skal realiseres, er det vigtigt at bruge et sundt og levedygtigt byggesystem. Det er Jackon Thermomur®! For arkitekten er det tilfredsstillende at være i stand til at realisere kundens mange og ofte krævende ønsker. Derfor er Jackon Thermomur® arkitektens drøm.

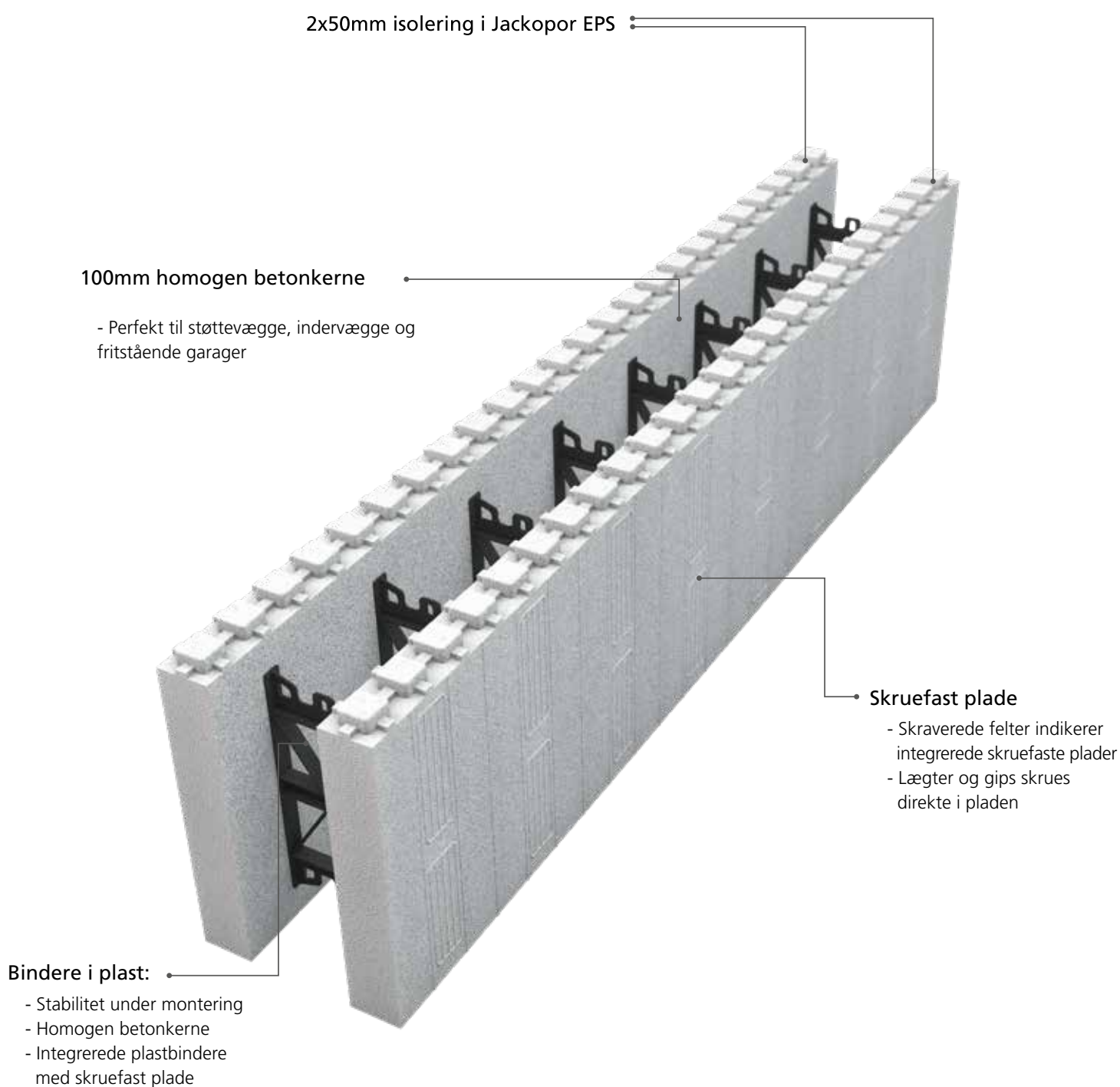
Fordele ved Jackon Thermomur®

- Hurtig opførelse, kun 2-3 dage for en standard en-familiebolig
- Flere netto-m²
- Arkitektonisk frihed, bredt sortiment giver mange muligheder
- Let og fleksibel byggeblok, ingen tunge løft
- Fugt- & skimmel resistent konstruktion, uorganisk materiale sikrer allergivenlig bolig
- Vind- & vejrrsistent, egnet til vinterbyggeri. Ingen afdækning nødvendig - byg året rundt
- Ingen træk & kuldebroer. Lufttæt konstruktion
- Varm indervæg - ingen kuldenedfald
- God lydisolering
- Indbygget dampspærre + radonsikring i vægkonstruktionen
- Ingen lim/mørtel pga. patenterede knopper på blokkene

6 SMARTE SERIER

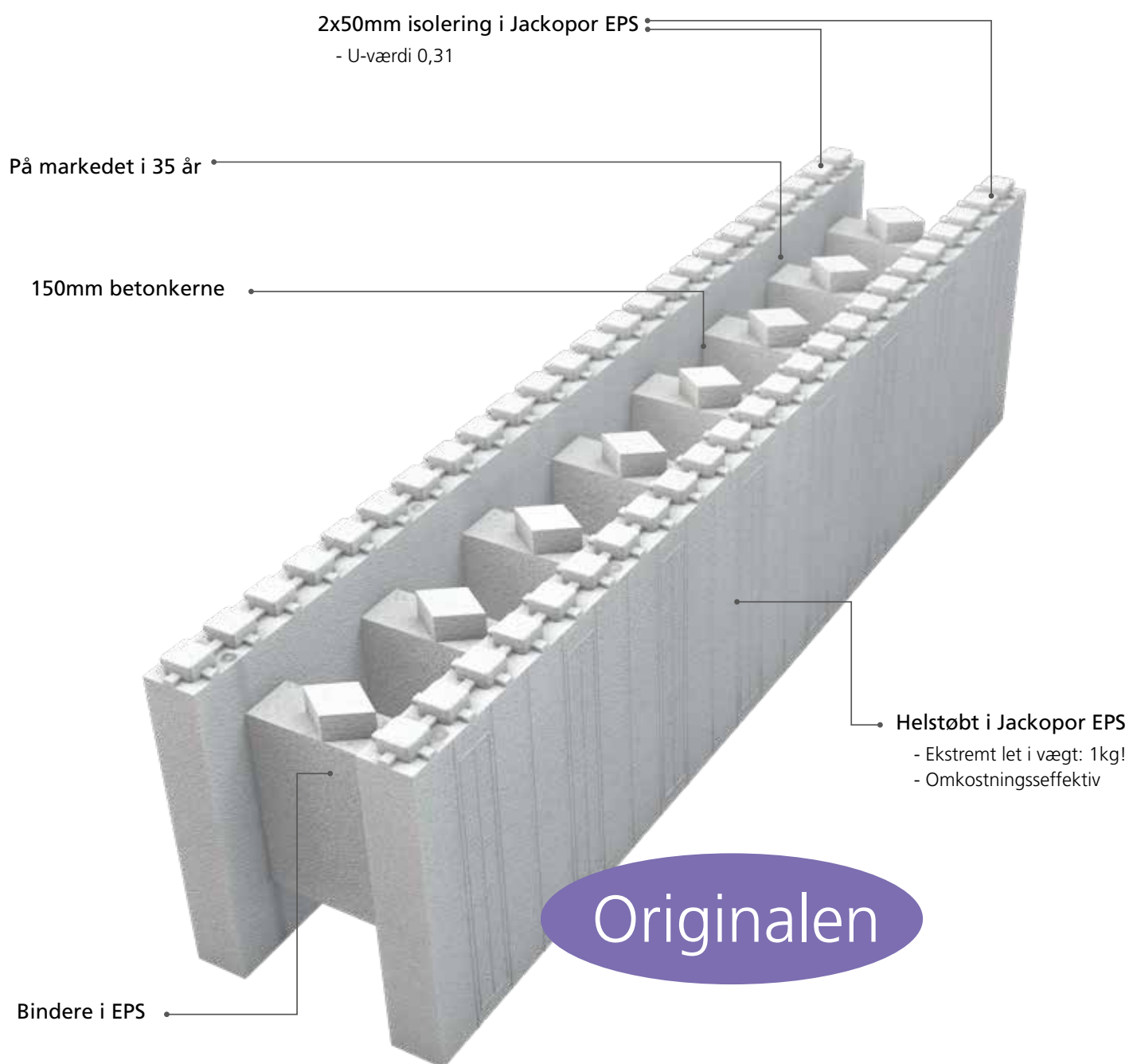
THERMOMUR® 200

- ➔ Bredder 200mm, længde 1200mm
- ➔ U-værdi 0,31
- ➔ Til garager, støttevægge og indervægge i boliger



THERMOMUR® 250

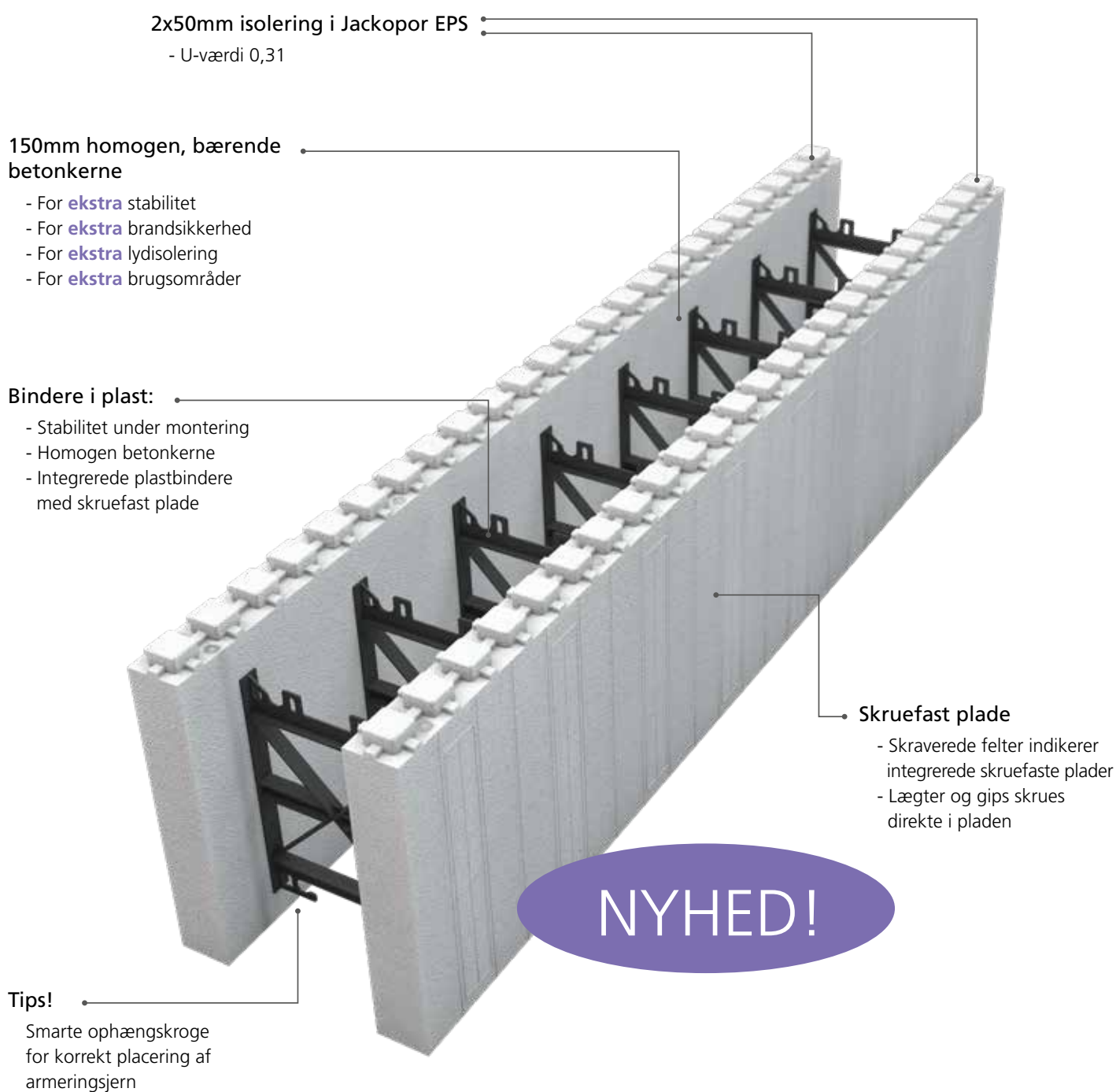
- ➔ Bredde 250mm, længde 1200mm
- ➔ U-værdi 0,31
- ➔ Til garager, redskabsskur, industrilokaler, swimmingpool, læmur, støttevægge og indervægge i boliger



6 SMARTE SERIER

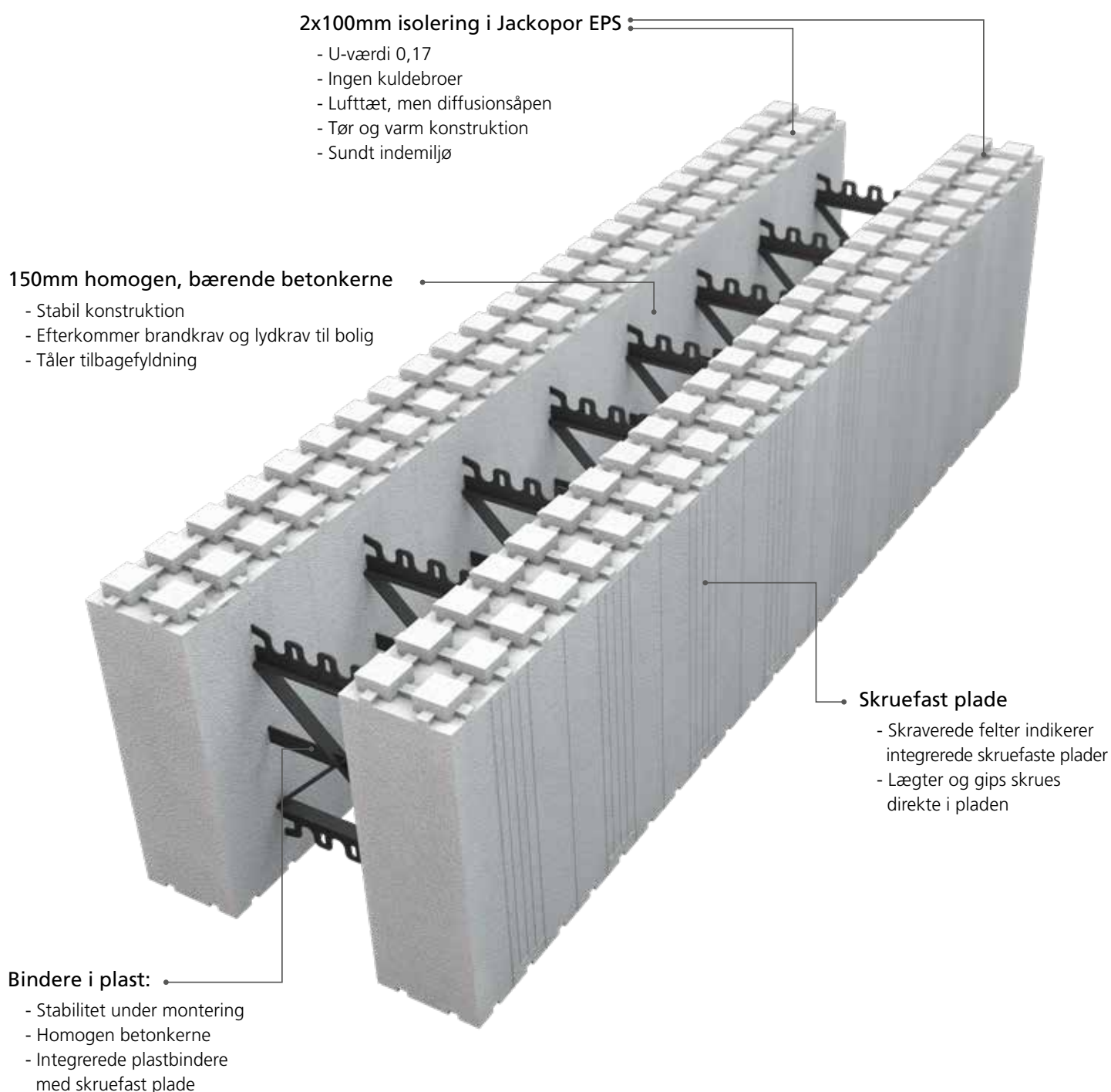
THERMOMUR® 250x

- ➔ Bredde 250mm, længde 1200mm
- ➔ U-værdi 0,31
- ➔ Til bærende vægge og skillevægge mellem lejligheder/rækkehuse og til garager med tilbagefyldning
- ➔ Inspireret af sin navnebror, og tilført **ekstra** gode kvaliteter



THERMOMUR® 350

- ➔ Bredde 350mm, længde 1200mm
- ➔ U-værdi 0,17: **Tilfredsstiller gældende mindstekrav til boliger**
- ➔ Til fundament, kælder og ydervægge i enfamilieboliger op til flere etager, industri/lagerbygning i en etage



6 SMARTE SERIER

THERMOMUR® 350 SUPER

- ➔ Bredde 350mm, længde 1200mm
- ➔ **Endnu bedre isoleringsegenskaber**
- ➔ U-værdi 0,15: **Tilfredstiller gældende energikrav i boliger**
- ➔ Til fundament, kælder- og ydervægge i hele boligen

2x100mm isolering i Jackon Super EPS
(20% bedre isoleringsevne end "normal" hvid EPS)

- U-værdi 0,15
- Ingen kuldebroer
- Lufttæt, men diffusionsåben
- Tør og varm konstruktion
- Sundt indemiljø

150mm homogen, bærende betonkerne

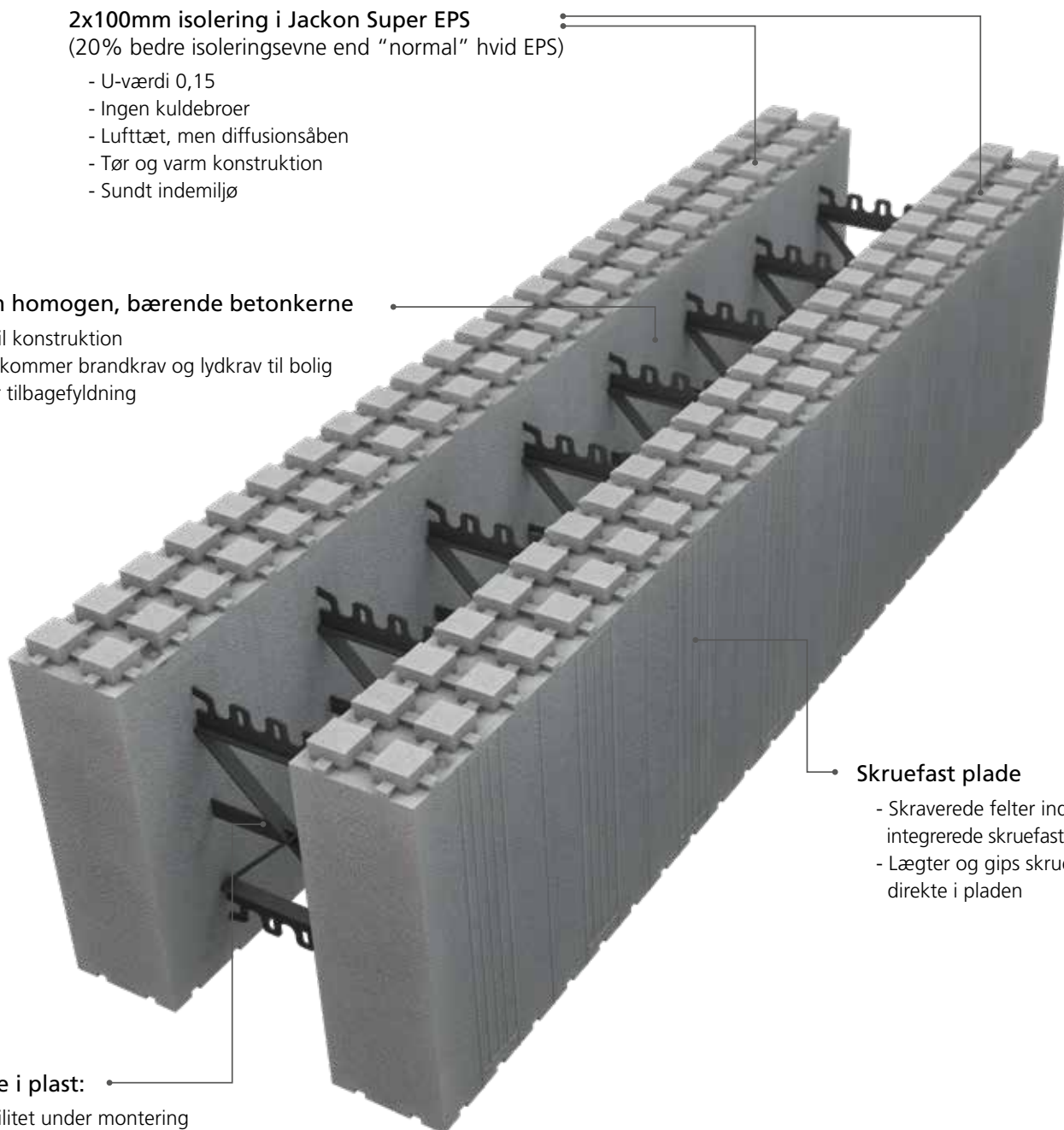
- Stabil konstruktion
- Efterkommer brandkrav og lydkrav til bolig
- Tåler tilbagefyldning

Skruefast plade

- Skraverede felter indikerer integrerede skruefaste plader
- Lægter og gips skrues direkte i pladen

Bindere i plast:

- Stabilitet under montering
- Homogen betonkerne
- Integrerede plastbindere med skruefast plade



THERMOMUR® 450

- ➔ Bredde 450mm, længde 1200mm
- ➔ **Udviklet specielt til de høje isoleringskrav i Danmark**
- ➔ U-værdi 0,11: **Lever op til energikrav til boliger efter Bygningsklasse 2020 (lavenergi)**
- ➔ Til fundament, kælder- og ydervægge i hele boligen

Ydre vange: 200mm isolering i Jackopor EPS
Indre vange: 100mm isolering i Jackopor EPS

- U-værdi: 0,11
- Ingen kuldebroer
- Tør og varm konstruktion
- Sundt indemiljø

150mm homogen, bærende betonkerne

- Stabil konstruktion
- Efterkommer brandkrav og lydkrav til bolig
- Tåler tilbagefyldning

Skruefast plade

- Skraverede felter indikerer integrerede skruefaste plader
- Lægter og gips skrues direkte i pladen

NYHED!

Tips!

Smarte ophængskroge for korrekt placering af armeringsjern

Bindere i plast:

- Stabilitet under montering
- Homogen betonkerne
- Integrerede plastbindere med skruefast plade

ET VÆLD AF MULIGHEDER I BOLIGDESIGN



Træbeklædning

Træ er det rigtige valg til facadebeklædning, hvis man tænker miljø og bæredygtighed. Det ser smukt ud, skaber et godt klima og er genoprettelig i det uendelige. Det er kun fantasien, der sætter grænser, når valget om træfacader er taget.

Skifer

Når du vælger en beklædning i skifer, får du den smukkeste og stærkeste facade, som er fuldstændig vedligeholdelsesfri.

Teglskaller

Teglskaller er massive sten, som er meget tyndere end traditionelle mursten. Pga. den markant reducerede vægt og tykkelse kan de klæbes direkte på underlaget. Dette giver helt nye arkitektoniske og æstetiske muligheder til facaden.

Pudset facade

En pudset facade som står skarpt og med flotte afrettede hjørner og lysninger.





Hjælp og vejledning

Huset er et sted vi tilbringer meget tid. Når huset fungerer, øges også vores livskvalitet. Når du sætter et byggeprojekt i gang, betaler det sig at gøre det rigtig fra begyndelsen. Det handler ikke bare om at blive hurtigt færdig. Det handler om at opnå noget, som du kan være stolt af i lang tid fremover.

Jackon Thermomur® er for dig, som vil bygge ordentligt. På jackon.dk finder du **Thermomur tjekliste**, som du kan udfylde og sende til vores tekniske konsulent hos Jackon, som derefter kan bruge dine indtastede data til beregning og tilrettelægning af netop dit Thermomur®-projekt. Vi giver hjælp og personlig support og gør processen til en positiv oplevelse.

Det er Jackon's højeste prioritet at sørge for et trygt og optimalt udgangspunkt for dig som skal bygge, så du kan glæde dig over dit nye projekt i tryk vished om at vi fikser det praktiske!

Vi ved, hvad vi snakker om, bare spørg!

JACKON THERMOMUR tjekliste ved målsætning

Vi ønsker at blive endnu mere tryk vished

Vi oplever nogle gange at beregningerne er svære at forstå. Vi har brug for jeres hjælp for at kunne forstå dem.

Vi håber dette tiltag bidrager til en mere tryk vished og bedre økonomi til større tilfredshed og bedre økonomi.

Tak for hjælpen!

Målsatte tegninger

- ▶ Vitale mål og omfang
 - ✓ Plantegning, snit og facade
 - ✓ Er målsætningen læsbar og forståelig
 - ✓ Evt. højdekoter på tegningerne
 - ✓ Omfang af Thermomur®

Snit og højder

- ✓ Er højder på Thermomur® defineret
- ✓ Er opbygning defineret

Fundament/Sokkel

- ✓ Hvilken fundamentsløsning

Radon

- ▶ Hvilken radonsikring
 - ✓ Radondug eller radon

Isolering

- ✓ Hvilken tykkelse skal bruges
 - Eks: 360 mm Jackon
 - 410 mm Jackon

Adresse og kontakt

- ✓ Er adresse og postnummer
- ✓ Er kontaktperson
- ✓ Er der aflæsningspunkt

UDFYLD SÅ NÆSTE SÅ

JACKON DANMARK
Lundagervej 20
Telefon: 76 76 76 76

JACKON THERMOMUR®

Mængdeberegning

10-2017

For mere præcise og effektive!

Grundlaget for projekter med Jackon Thermomur® mangler informationer. Vi kan hjælpe dig med at sikre, at du kan blive endnu mere præcise i mængdeberegningerne og prisoverslagene, vi sender ud. Vi vil gerne hjælpe dig med at gøre din proces mere effektiv både for udførende og vores forhandlere, og at det vil føre til økonomi for alle.

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Vægge, døre, vinduer, osv.)
 Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

SKEMAET PÅ BAGSIDEN OG TRYK "SEND"

Er der noget, der er særligt vigtigt? (Markér gerne på tegning)

ORDREKONTOR:
 E-mail: ordre@jackon.dk



JACKON THERMOMUR®

Checkliste ved mængdeberegning

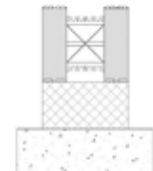
10-2017



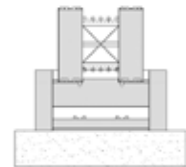
Adresse: Jackon Danmark A/S
 Lundagervej 20
 8722 Hedensted
 Telefon: 76 74 16 11
 Email: ordre@jackon.dk
 Web: www.jackon.dk

Opstart*:

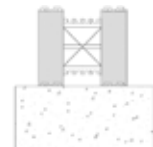
- På Iecablokke



- På fundamentsblokke



- Direkte i beton



Oplysninger

Bygning/Trælast:
 Vindskæde:
 Kontaktperson:
 Bygningsnr.:
 Vej/adresse:
 Kontaktperson:

Størrelse	Pris:
450	<input type="checkbox"/>
450 SUPER	<input type="checkbox"/>
350	<input type="checkbox"/>
350 SUPER	<input type="checkbox"/>
250	<input type="checkbox"/>
250	<input type="checkbox"/>

Plan 1	Plan 2	Plan 3	Plan 4 / 5

Betondæk	Stål	Træbjælke	Andet?
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Iecablokke	Funda.blok	Dir. i beton	Andet?
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Med topblok:

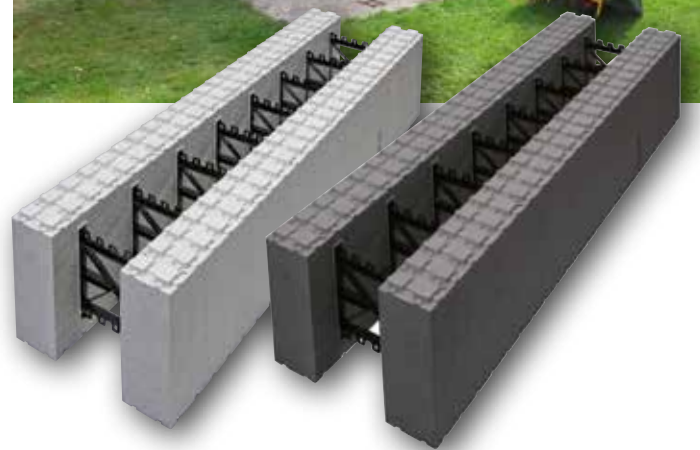
Jackopor60	Jackopor80	SuperEPS60	SuperEPS80

Ryd formular

Send

REFERENCEPROJEKTER I DANMARK





Comitted since 1956.



JACKON DANMARK A/S | Lundagervej 20 | 8722 Hedensted
Telefon: +45 76 74 16 11 | E-mail: info@jackon.dk | jackon.dk

ORDREKONTOR | Ordretelefon: +45 76 74 16 11 | E-mail: ordre@jackon.dk

