

Et miljøvennlig produktprogram med system for fleksibelt bygg



Finja Lettklinkerblokk

Finja Lettklinkerblokk er en miljøvennlig lettklinkerblokk som skaper bestandige konstruksjoner med sunne innemiljøer over og under bakken.

Blokkene er produserte av lettklinkerkuler. Standard blokkene har en densitet på 770 kg/m³ og tilhører holdfasthetsklasse 3 MPa.

U-verdi standardblokk:

20 cm- 0,90 W/m²K

25 cm- 0,78 W/m²K

Bruksområde

Inner- og yttervegger over og under bakken, landbruksbygg, garasjer, anneks, griller osv.

*Standardblokker kan også ved bestilling produseres med 5 MPa og 10 MPa i flere ulike dimensjoner.

* Fin blokk er også en del av sortimentet.

Stdandardblokk 3 Mpa B x H x L mm
100 x 250 x 500
150 x 250 x 500
200 x 250 x 500
250 x 250 x 500
U-blokk
150 x 250 x 250
200 x 250 x 250
250 x 250 x 250
Tillpasningsblokk
150 x 90 x 590
190 x 90 x 590
Overligger / Bjelker
100 x 250 x 1490 / 1790 / 2390 / 2990
150 x 250 x 1490 / 1790 / 2390 / 2990
200 x 250 x 1490 / 1790 / 2390 / 2990
250 x 250 x 1490 / 1790 / 2390 / 2990
Såleblokk
400 x 190 x 300



Løs lettklinker

Fraksjon og paknings størrelse

Finnes i størrelsen 2-6, 8-14 og 12-20mm i sekkestørrelser på 60 og 1000ltr's sekker.

Bruksområde

Jordforbedringsmiddel, drenering, ballast for betong, grunnisolering m.m.



Armering

Dimensjoner

Bi37rf, Bi40ub, Bi40fz,
Bi 56ub Lengder 4 meter

Bruksområde

Bistål brukes som armering i murverk av lettklinker, finnes i tre ulike varianter: ubehandlet(ub), varmforzinket(fz) og rustfritt(rf)



Ergotherm Plus 400

Finjas beste blokk! Med en U-verdi på 0,13 er dette det foretrukne valget for den som skal bygge et hus og vil ha murte vegger i topp klasse. Dette har vi fått til med en tykkere celleplastkjerne som er helt fri for isocyanater. Sammen med vårt fasadepusssystem Iso-Plus kan man få en U-verdi på 0,09 på veggkonstruksjonen.

Produktbeskrivelse

Ergotherm Plus 400 har en isolering av ekstra god kvalitet kalt Neopor. Neopor er et EPS-produkt med tilsats av grafit, som i kombinasjon med optimal densitet gir en isoleringskapasitet i toppklasse. U-verdi Ergotherm Plus 400; 40 cm – 0,13 Wm²K

Bruksområde

Ergotherm Plus brukes til bærende yttervegger i eneboliger, rekkehus osv. Ikke under bakken.

Ergotherm Plus
400 x 195 x 500
Tilpassningsblokk
400 x 90 x 500
Hjørneblokk
Hjørneblokk Høyre
Hjørneblokk Venstre
Hjørneblokk Tillp.Venstre
Hjørneblokk Tillp.Høyre
U-blokk
U-blokk 40 cm
Ergotherm overligger/bjelke
400 x 250 x 1490 / 1790 / 2390 / 2990



Sortimentet i Norge kan alltid komplementeres fra Sverige.

Allsidig produkt med naturlige egenskaper

Lettklinker blokker er et etablert og velkjent materiale på det norske og svenske byggemarkedet. Bruksområdene er mange; kjellervegger, ringmur, landbruksbygg, garasje, grunnmur til boliger etc. Blokkene er produsert av lettklinkerkuler. Som fremstilles av kalkfattig leire

som formes til små kuler når de brennes i store roterende ovner. Sammen med sement, sand og vann bindes lettklinker kulene sammen å formes til blokker.



Finja en leverandør av kvalitetsprodukter innen blokk, mørtel, betong og gulvavretting.

Allergisikkert

Alle har det bra i hus bygd av lettklinkerblokk som gir et naturlig ventilasjonssystem. Materialet er ikke følsomt for fukt og mugg.

Miljøvennlig

Gjenvinning er et nøkkelbegrep for fremtiden. Våre blokker består av rene naturprodukter, derfor er det enkelt å gjenvinne materialet ved riving eller ombygging.

Lydisolering

Lydisolering er en annen viktig egenskap. Spesielt for vegger i boliger, skoler m.m. En pusset vegg murt med lettklinker blokker har meget bra lydisoleringevne.

Brannsikkert

Lettklinker gir deg meget høy brannsikkerhet, da lettklinker blokker er fullstendig ubrennbare.

Frostsikkert

Lettklinker er frostbestandig

Isolering

De små luftcellene i lettklinker gir blokkene en veldig bra isoleringsevne. Både mot kulde og varme. Blokkene har en evne til å lagre varme, for å siden avgi den under en lang periode. Denne egenskapen gir en jevn temperatur innendørs og gir god varmeøkonomi.

Naturlig

Lettklinkerblokk inneholder kun naturlige materialer. Det innebærer at produktene kan puste, som igjen skaper meget bra forutsetninger for et sunt inneklima.

Pussbærer

Lettklinkerblokk er en meget god pussbærer

Rask muremetode

Å mure et hus er veldig ”enkelt” og tidseffektivt. Du finner enkle og utdypende arbeidsbeskrivelser på www.finja.no

Fleksibelt

Du kan forme, borre, spikre og skru i lettklinkerblokkene med vanlige verktøy. Dette gir stor fleksibilitet, under byggeprosessen. Lettklinker blokker kappes enkelt med en blokkklipper (giljotin). Eller man kan bruke øks eller sag.

Info

På www.finja.no finner du arbeidsanvisninger Og informasjon om våre puss systemer.

Finja Betong AB

Adresse

Kontor: Ole Deviks Vei 35, 0668 Oslo
Lager: Anderudsveien 1, 1914 Ytre Enebakk

Ordre

Telefon: (+47) 22 72 22 72
Mail: ordre@finja.no

