

Massivblokk Exakt

Massivblokk Exakt er en uisolert blokk laget av lettklinkerkuler, kulene produseres av kalkfattig leire som formes til små kuler som deretter brennes i roterende ovner. Sammen med sement, sand og vann bindes lettklinkerkulene sammen og formes til blokker. Massivblokk Exakt brukes der kravene til holdfasthet er høyere enn normalt. Høyden på 196 mm gjør blokkene kompatible og mulige å mures sammen med Isolerblokk Exakt 350 mm og 400 mm.

Arbeidsbeskrivelse

Massivblokk Exakt mures med minst en firedels overlapping av blokkene og kan brukes som et supplement til Isolerblokk Exakt, der det er ønskelig med høyere trykkholdfasthet. Med Mørtelkasse Exakt påføres to parallelle strenger av murmørtel Exakt. Normal skifthyde er ca. 200 mm, inkludert 3 mm tynnfuge. Blokkene plasseres mot hverandre uten mørtel i stussfugen. Dette er en rask, rasjonell og enkel teknikk som passer de fleste murerarbeid. Detaljert arbeidsanvisning er tilgjengelig på www.finja.no. Ved muring under bakke kreves det ytterligere tiltak iht. særskilt arbeidsanvisning.

Tekniske data

Mål (BxHxL):	350x196x397 mm
Trykkfasthet:	5 MPa

Finja kan ikke ta ansvar for at annen informasjon enn hva som angis under tekniske data er korrekt. Forhold som ligger utenfor Finja's ansvar er f.eks. håndtering, bearbeidelse, arbeidsutførelse, eventuelle reaksjoner med andre materialer, også lokale forhold på lagrings eller arbeidsplass. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no

