
Fra: Jostein Bjerga
Sendt: onsdag 11. mai 2022 kl. 16:22
Til: Thomas Hille
Kopi: Alexander Kristensen
Emne: SV: Regneark veggskiver

Hei.

Som du sier er B30 fasthet veldig mye brukt, sannsynligvis oftere enn nødvendig. I mange tilfeller vil det være tilstrekkelig med B25 betong i vegger innendørs. Man må være obs på at ikke nødvendigvis eksponeringsklasse XC1 vil være gjeldende for alle innervegger, da det vil være noe økt luftfuktighet eksempelvis i bad. Ofte velges B30 som laveste fasthet for å «forsikre» seg mot bestandighetsproblematikk i slike tilfeller.

Med vennlig hilsen

Jostein Bjerga

Senioringeniør

D +47 45035198

M +47 45035198

jostein.bjerga@ramboll.no

Fra: Thomas Hille <thomhill@stud.ntnu.no>
Sendt: onsdag 11. mai 2022 16:07
Til: Jostein Bjerga <jostein.bjerga@ramboll.no>
Kopi: Alexander Kristensen <alexander.kristensen@brgruppen.no>
Emne: SV: Regneark veggskiver

Det er ikke ofte du mottar e-post fra thomhill@stud.ntnu.no. [Les hvorfor dette er viktig.](#)

Hei Jostein,

Vi skriver bachelor oppgave for BRG om Moy Terrasse. Hadde bare et lite spørsmål om hvorfor det blir brukt fasthetsklassen B30 på veggene. Vi er klar over at dette er en standardløsning, men er det en annen grunn utover dette?

Mvh Thomas og Mats

Sendt fra [E-post](#) for Windows

Fra: Alexander Kristensen <alexander.kristensen@brgruppen.no>
Sendt: Wednesday, March 2, 2022 9:30:53 AM
Til: Thomas Hille <thomhill@stud.ntnu.no>; Geir Hille <geir.hille@brgruppen.no>
Emne: Fwd: Regneark veggskiver

Hei

Vi kan ta en prat om denne.

Dette er regnearket som er blitt brukt på Moy fra Rambøll.

Alexander

Sendt fra min iPhone

Videresendt melding:

Fra: Jostein Bjerga <jostein.bjerga@ramboll.no>

Dato: 2. mars 2022 kl. 08:43:05 CET

Til: Alexander Kristensen <alexander.kristensen@brgruppen.no>

Emne: SV: Regneark veggskiver

Hei.

Har vært litt hektisk med innhenting etter corona-fraværet...

Her er beregning av veggskive.

Med vennlig hilsen

Jostein Bjerga

Senioringeniør

D +47 45035198

M +47 45035198

jostein.bjerga@ramboll.no

Fra: Alexander Kristensen <alexander.kristensen@brgruppen.no>

Sendt: onsdag 2. mars 2022 08:29

Til: Jostein Bjerga <jostein.bjerga@ramboll.no>

Emne: Regneark veggskiver

Hei

Fant du noe ut av denne saken?

Vennlig hilsen

Alexander Kristensen

Kirkegaten 2A, 4836 Arendal

Mobil: 900 72 505

www.brgruppen.no