

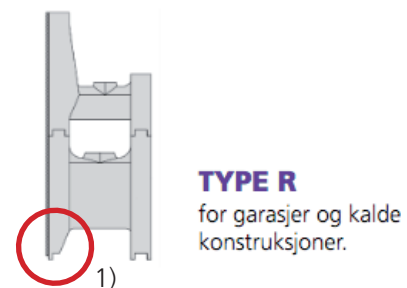
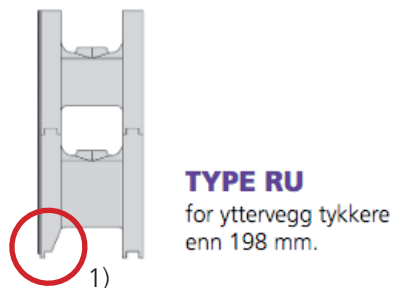
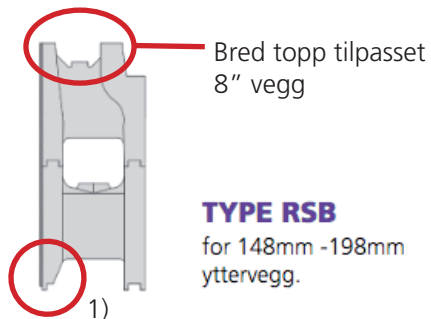
NYTT FRA JACKON APRIL 17

PRODUKTENDRING - JACKON RINGMUR

JACKON RINGMUR - element tilpasset 8" vegg

Et ringmurselement skal løse flere utfordringer knyttet til byggets utforming og byggegrunnens beskaffenhet.

- Grunnforhold og den øvrige konstruksjonen er avgjørende for valg av høyde og type
- Ringmurselementet må være tilpasset konstruksjonen den skal bære, gi minst mulig varmetap og dermed redusert energiforbruk
- Energikrav i gjeldende teknisk forskrift (TEK 10) beskriver et minimum til isolasjonsverdi i vegg. Dette gir utslag i veggtykkelse, ofte ved at det bygges 8" vegger



Jackon er en av få produsenter som tilbyr ringmurselementer tilpasset 8" vegg - som svar på skjerpede isolasjonskrav i teknisk forskrift

1) Skrå utforming gir bred betongflate mot grunnen og god bæreevne

Jackon Ringmur reduserer i tillegg kuldebroen mellom gulv og ringmur til et minimum, dette øker gulvtemperaturen i randsonen og gir bedre bokomfort og lavere energiforbruk.

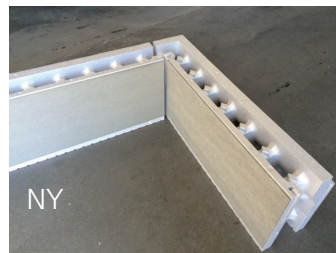
Jackon Ringmur leveres i høyde 300/450/600/750 mm og lengde 1200/2400 mm

PRODUKTENDRING - nytt innvendig hjørne

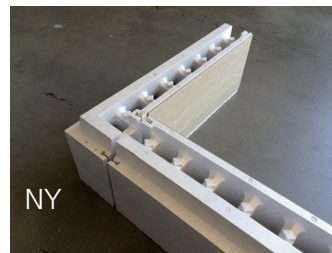
- Vi endrer elementet for innvendig hjørne
- Det nye elementet er lett å montere og svært stabilt under støpeprosessen
- Leveres i høyde 300/450/600/750 mm



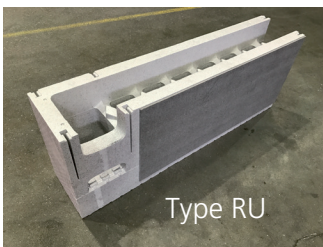
Type RSB
for 8" vegg



NY



NY



Type RU



tidligere innvendig hjørne