



01.09.2016

RITNINGNUMMER: HRVE-B (SE)

ANM: Ev. brandtätning enligt projektets konstruktör.

Där anslutande väggar möts invändigt ska det avgöras om dessa skarvar kan utföras som styva konstruktioner eller om man ska använda en elastisk skarv, beroende på om väggarna står på bjälklag med försumbar deformation/nedböjning.

Invändige väggar ansluts till varandra med en styv fog eller en elastisk fog beroende på om de står på ett bjälklag med försumbar nedböjning eller inte.

High-rise, Elevation B
(vertikalt snitt)

Styv skarv / Lätt fjädrande skarv fog

Innervägg: H+H Väggelementet

H+H Sverige AB
Kantygatan 23
213 76 Malmö
Tel: +46 (0) 40 - 55 23 00 / mail@HplusH.se

Texten på detaljritningen visar principen för hur H+H lättbetong kan användas. Därför justeras ritningen för respektive projekt. Alla konstruktioner ska dimensioneras av ingenjör.

H+H