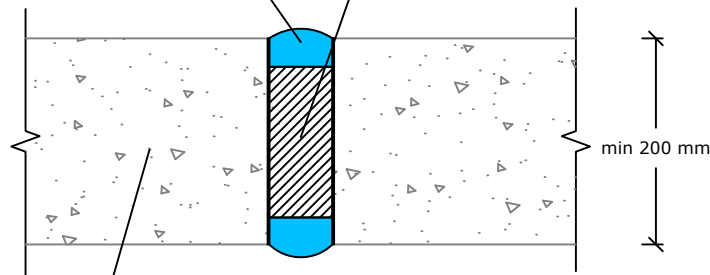


Sewatek SWT-105 -brandakryl för genomföringsreserv  
 (Konstruktion minst 200 mm)

Sewatek SWT-105 -brandakryl på  
 båda sidor av konstruktionen.  
 Fylldjup min. 25 mm.

Icke-brännbar ull, 20 mm  
 (A1- / A2-klass, min 30 kg/m<sup>3</sup>)



Betongbjälklag  
 (min 850 kg/m<sup>3</sup>)

$a_2$  - Avstånd mellan två hål

| Luftljudsisolering<br>Rw:<br>Effekt<br>0-2 dB i en<br>betong-<br>konstruktion<br><br>Förväntad<br>livslängd<br>25 år<br><br>ETA-20/0260<br>(31/8 2021) | Genomföringsreserv                 |                   | Isoleringskrav |                                    |  |   |
|--|------------------------------------|-------------------|----------------|------------------------------------|--|---|
|  | Rörstorlek<br>(max Ø mm)           | min $a_2$<br>(mm) | Oisolerad      | Lokal obruten<br>stenullsisolering | Kontinuerlig<br>obruten<br>stenullsisolering | Kontinuerlig<br>obruten<br>cellgummiisolering |
|  | Genomföringsreserv,<br>plaströr 90 | 30                | EI 120         | -                                  | -  | -   |