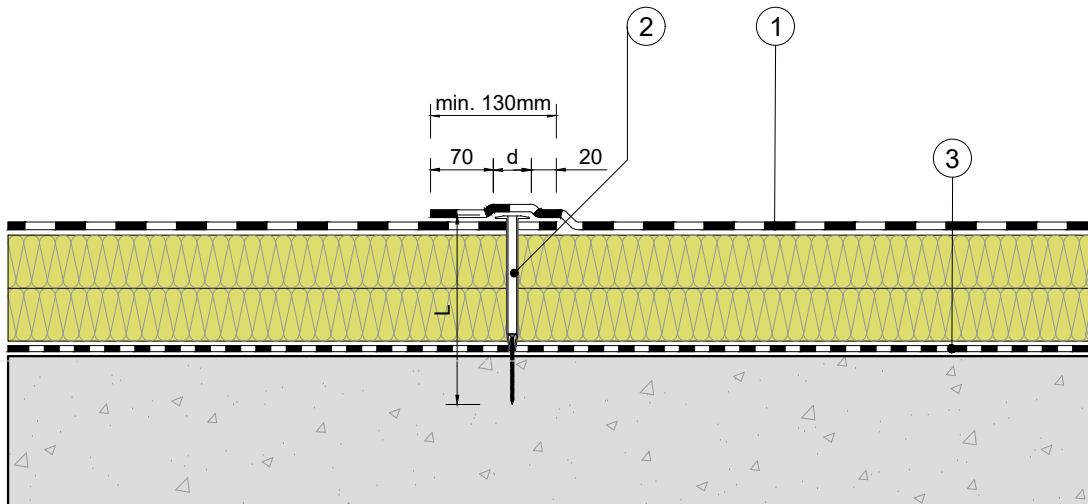


Support: -	System: DERBIGUM	Category: Teknisk detalje	Date 15/03/2019	N° V3
Name: Overlæg ved mekanisk indfæstning på isolering			N° 03	06/2019



**Mål er i mm.**

**d = skivediameter 40 mm.**

L = forankringslængde / type afgøres, ud fra konstruktionens beskaffenhed samt den akutelle vindlast.

Udtræksprøver kan være nødvendige at udføre, for at kunne beregne befæstningsplan. Generelt gælder det, at Derbigum fuldsvejses, ved og i afslutninger på: gennemføringer, tagbegrænsninger, flanger samt i skotrender efter gældende tegninger.

1. Derbigum, indfæstes i den underliggende konstruktion. Der anvendes Teleskophylster på isolering. Overlæggene svejses og sammenpresses med trykrulle på 15 kg. Endestød med min. 150 mm. overlæg.
2. Vindlastberegninger foretages iht. DS 409 og DS 410.
3. Montering af dampspærre Derbicoat HP

**Afstanden i mellem befæstigelserne må i banens længderetning max. være 700 mm. og min 200 mm.**