



Mål er i mm.

d = skivediameter.
min. 40 mm.

L = forankringslængde / type afgøres, ud fra konstruktionens beskaffenhed samt den akutte 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 : Underlaget tilrettes og tørres i nødvendig omfang inden Derbigum udlægges.

2 : Derbigum, indfæstes i den underliggende konstruktion med indfæstninger som nr. 8.

Overlæggene svejses og sammenpresses med trykrulle på 15 kg. Endestød med min. 150 mm. overlæg.

3 : Vindlastberegninger foretages iht. gældende regler.

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