



**Thema :** Dachrand  
auf Stahlbeton

**Zeichnungs-Nr. :** DR-900-001-DA1

**Erklärung :** allgemein

Maßangaben gemäß

- DIN 18531 Teil 1
- Fachregeln für Abdichtungen - Flachdachrichtlinie
- Fachregeln für Metallarbeiten im Dachdeckerhandwerk

Das Maß h1 bezieht sich auf die Oberkante der obersten Schicht d.h.

- bei Auflast Oberkante Belag oder Kiesschüttung
- bei frei bewitterten Bahnen Oberkante der Dachabdichtung

|             |                |
|-------------|----------------|
| Dachneigung | Überdeckung h1 |
| > 5°        | ≥ 50 mm        |
| ≤ 5°        | ≥ 100 mm       |

Die Größe h2 bezieht sich auf die unterste durch auftreibende Niederschläge gefährdete Fuge in der Fassade, senkrecht zur Fuge gemessen.

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Gebäudehöhe      | Überdeckung h2 |
| < 8,00 m         | ≥ 50 mm        |
| ≥ 8,00 < 20,00 m | ≥ 80 mm        |
| ≥ 20,00 m        | ≥ 100 mm       |

Tropfkantenabstand  $a \geq 20$  mm  
Bei Putzfassaden und WDVS wird empfohlen  $a \geq 40$  mm.