

Lehrgangsprogramm Grundstufenkurs G-Dach3/16: Grundlagen der Dachabdichtung (1 Woche)

Programm (einschl. erforderlicher Theorie)

1. PIB f (mit Quellschweißmittel): Flächennähte, T-Stöße, Wandanschluss mit Naht
2. PIB fk (mit Abdeckband): Programm wie vor
3. PVC: Programm wie vor
4. FPO: Programm wie vor
5. Schweißbahn: Progr. wie vor, Ausführung mit Dampfsperre (V60S4/Al 01), Wärmedämmung, zwei Abdichtungslagen (PYE G200S4 u.PYE PV200S5)
6. Flüssigkunststoff, Fläche und Wandanschluss

Theorie

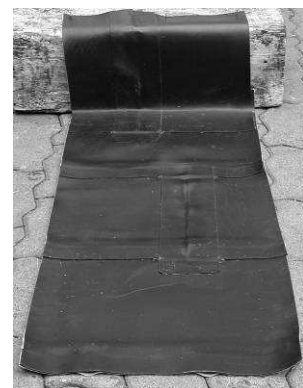
- Erläuterung der unterschiedlichen Materialien und deren Besonderheiten (Verarbeitung, Überdeckungen, Nahtbreiten, Verbindungstechniken usw.)
- An- und Abschlüsse

Praktische Ausführung

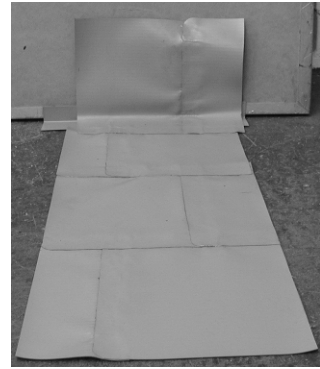
(Die praktische Ausführung erfolgt nach Anleitung und aus Gründen der Wirtschaftlichkeit nach Vorgabe der Zuschnitte)

zu 1: Abdichten einer Fläche einschl. T-Stoß und Wandanschluss mit PIB f (ohne Abbildung)

zu 2: Abdichten einer Fläche einschl. T-Stoß und Wandanschluss mit PIB fk (mit Abdeckband)



Zu 3: Abdichten einer Fläche einschl. T-Stößen und Wandanschluss mit PVC



Zu 4: Abdichten einer Fläche einschl. Wandanschluss mit FPO



Zu 5: Abdichten einer Fläche einschl. Wandanschluss mit Schweißbahn; eine Ausführung als Übung, eine Ausführung zur Bewertung (ohne Abbildung).

Zu 6: Abdichten einer Fläche einschl. Wandanschluss mit Flüssigkunststoff, mit Vlieseinlage

Bewertungskriterien für Abdichtungen

Einhaltung der Vorgaben je nach Arbeitsprobe (Überdeckungen, zu verbindende Nahtbreiten, Schichtenaufbau, Anschlusshöhen usw.), Nahtverbindungen, Gesamteindruck

