



Dach

Aussen luftdicht

Dachsanierung mit diffusionsoffener Unterdeckbahn



1

- Sorptionsfähigen oder mineralischen Dämmstoff hohlraumfrei bis Oberkante Sparren einlegen
- Bei mineralischem Dämmstoff Sparrenhöhe ≤ 200 mm



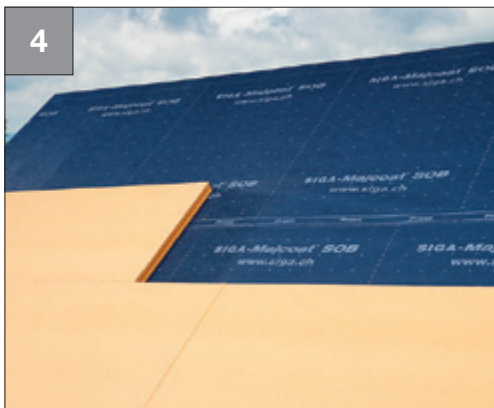
2

- Bahn mit Schriftzug dem Verarbeiter zugewandt verlegen
- Bahn mit Tacker im Überlappungsbereich fixieren



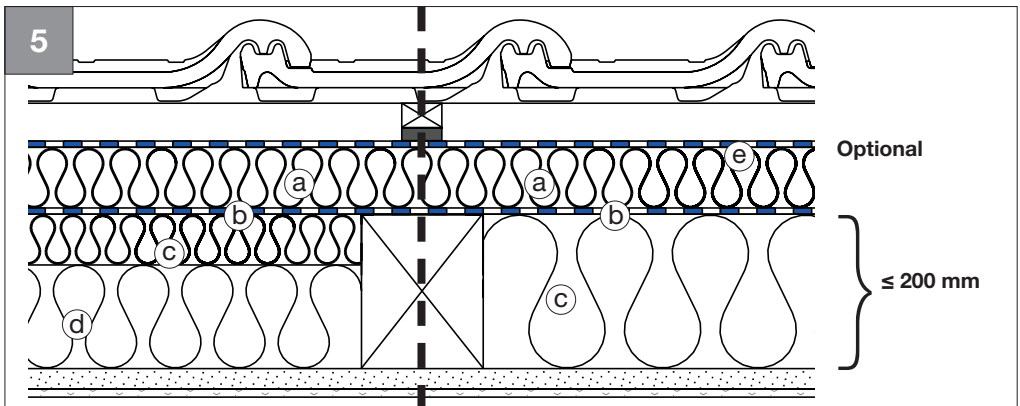
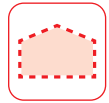
3

- Zweite Bahn verlegen
- Bahnen an Verlegehilfe ausrichten
- Beide Trennstreifen lösen und Verklebung im Bereich der Presszone kräftig andrücken



4

- Diffusionsoffene Wärmedämmschicht über Sparren $\lambda 0,047$ W/mK oder besser



- (a) Diffusionsoffene Wärmedämmschicht über Sparren $\geq 60\text{ mm}$ / $\lambda 0,047\text{ W/mK}$ oder besser
- (b) Majcoat 200 (SOB) mit SIGA-System luftdicht und regensicher verlegt
- (c) Neue sorptionsfähige oder mineralische Wärmedämmung hohlraumfrei verlegt
- (d) Bestehende Mineralwolle hohlraumfrei verlegt
- (e) **Optional:** Majcoat 200 (SOB)
Majcoat 350 & Majcoat 250 SOB nach vorheriger bauphysikalischer Prüfung möglich

Achtung: Bei Lagen $\geq 800\text{ m ü. M.}$ mit Bauphysiker planen



Majcoat® 200

S. 152



Majcoat® 250 SOB

S. 151



Majcoat® 350

S. 148