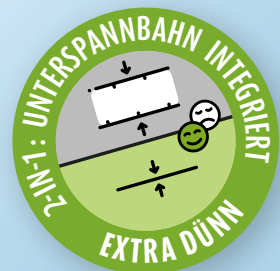
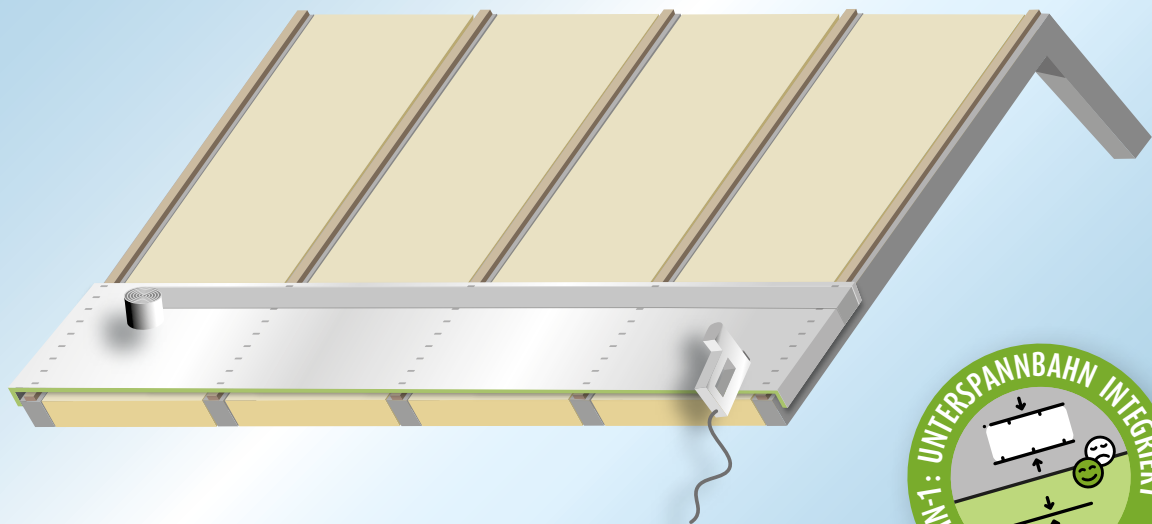




VERLEGEANLEITUNG MF14M

Diffusionsoffene, dünne Gebäudeisolierung inklusive Unterspannbahn. Anwendung z. B. Dach außen, auf den Sparren

1.



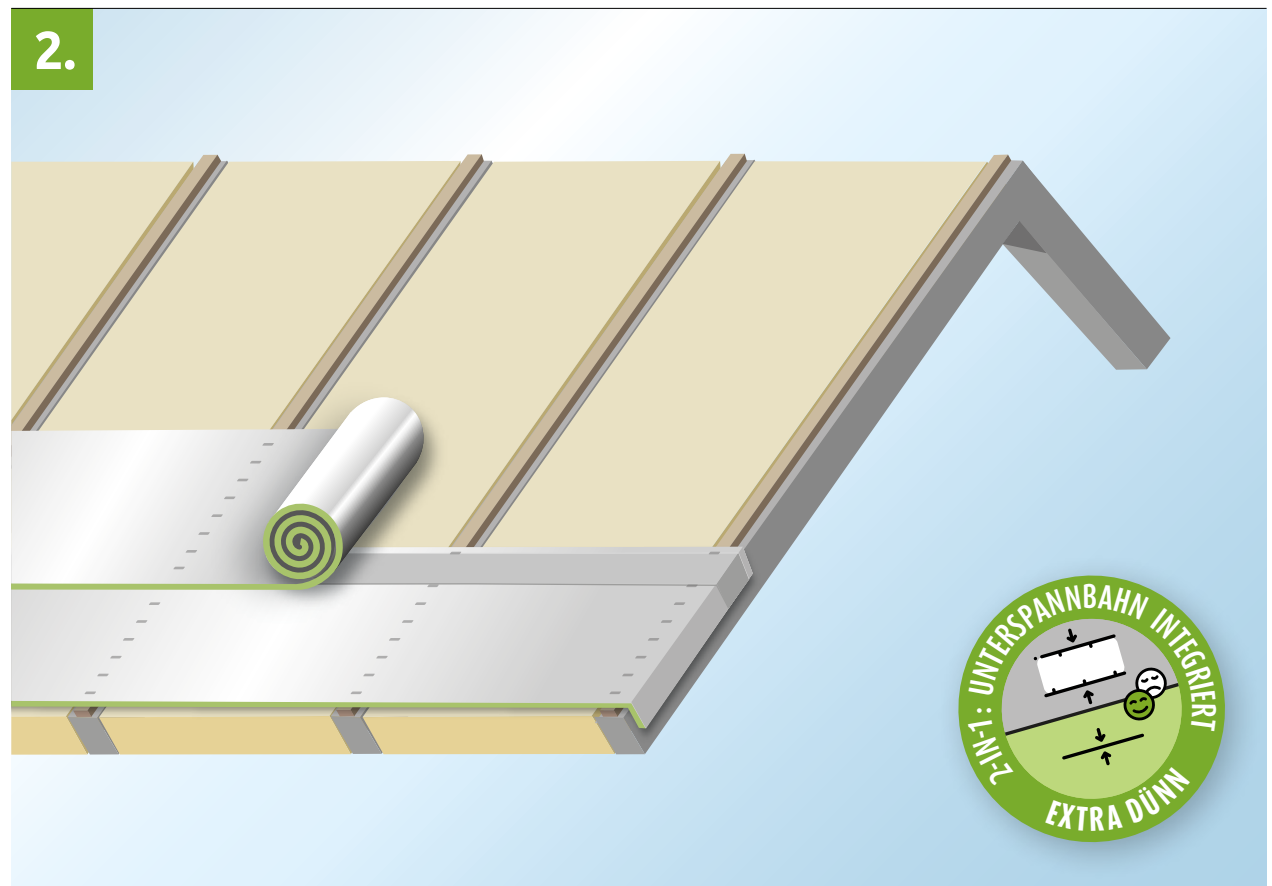
- Vertikale Verlegung von unten beginnen. ISUM MF14 M Rolle parallel zur Traufe (mit dem Traufblech beginnend) ausrollen und ggf. ausrichten
- Die ISUM-Bahn auf den ersten Sparren oder eine zusätzliche Lattung antackern oder Dachpappnägeln einsetzen.* Etwas anziehen und nachfolgend von Sparren zu Sparren straff anziehen und befestigen. Seitlicher Überstand ca. 10 cm.
- Im oberen Bereich der verlegten ISUM-Bahn doppelseitiges ISUM-Klebeband anbringen, für eine sichere Verklebung der nächsten, überlappenden Bahn ISUM MF14 M (Überlappungsbereich 50 - 80 mm)

* Für eine optimale Wirkung durch Reflexion der Wärmestrahlung, sollte beiderseits von ISUM eine Luftschicht von ca. 25 mm eingehalten werden.



VERLEGEANLEITUNG MF14M

Diffusionsoffene, dünne Gebäudeisolierung inklusive Unterspannbahn. Anwendung z. B. Dach außen, auf den Sparren

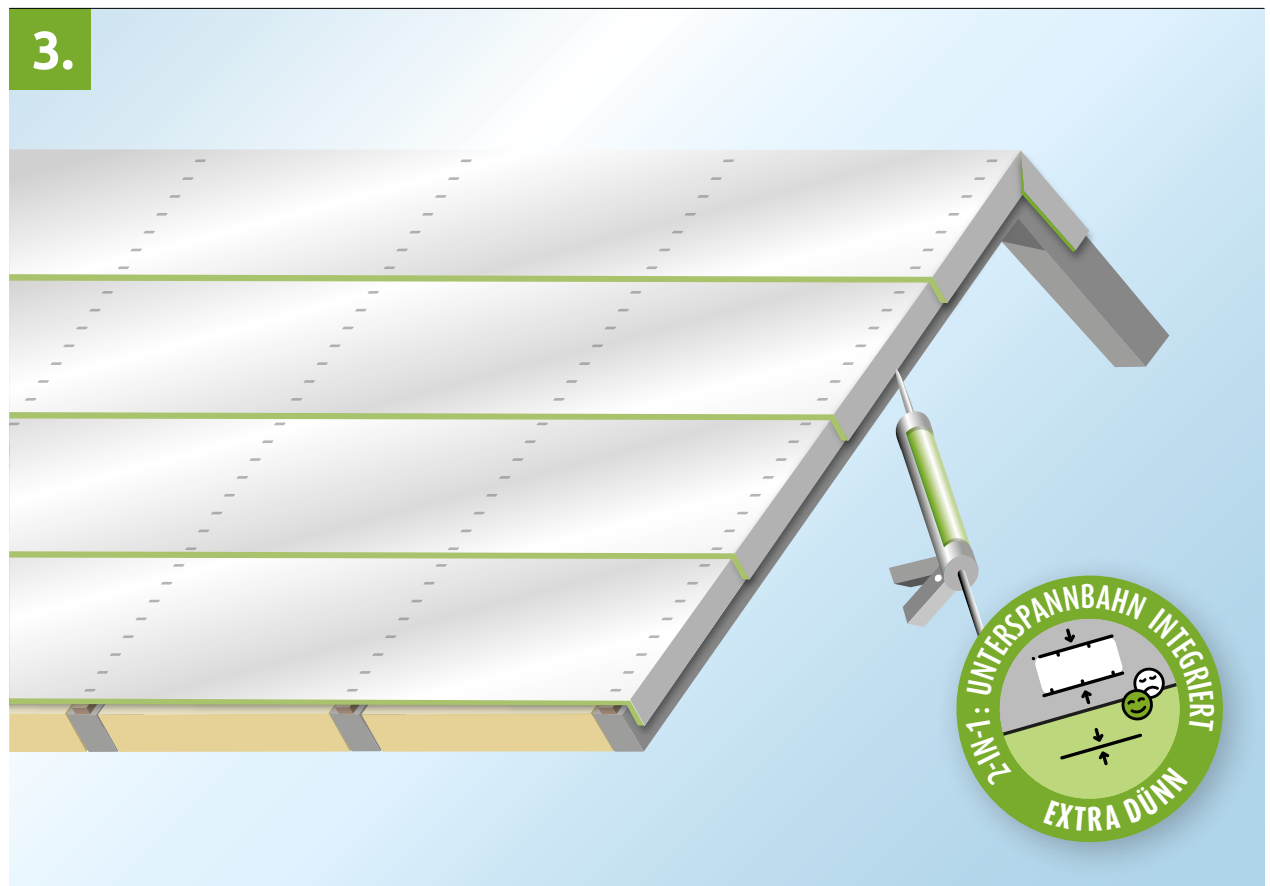


- Nächste Bahn mindestens 50 mm überlappend verlegen, antackern und mit dem doppelseitigen Klebeband auf der unteren Bahn verbinden. Bei geringer Dachneigung unter 20° Neigungswinkel, bis zu 80 mm überlappend verlegen. Auf sorgfältige Verklebung achten.
- Fenster, Dunstabzugsrohre oder andere Dachdurchdringungen passend ausschneiden und sorgfältig mit ISUM Alu-Klebeband winddicht verschließen
- Darüber hinaus sind alle offenen Schnittstellen oder vertikalen Überlagerungen mit dem ISUM Alu-Klebeband zu versiegeln.
- Bei Außenbaustellen Schutzplane gegen starken Regen anbringen



VERLEGEANLEITUNG **ISUM MF14M**

Diffusionsoffene, dünne Gebäudeisolierung inklusive Unterspannbahn. Anwendung z. B. Dach außen, auf den Sparren



- Die oberste ISUM-Bahn muss den First vollständig überdecken. Auf der anderen Dachseite wieder von unten beginnen.
- Wichtig: Überlappung der aufsteigenden unteren Bahn durch die oberste, firstübergreifende Bahn gewährleisten. Ebenfalls sorgfältig mit doppelseitigem Klebeband abdichten.
- Den seitlichen Überlappungsbereich links und rechts mit ISUM-Kartuschenkleber am Sparren befestigen.
- Auf die ISUM-Isolierung wird die Konterlattung für den Dachbelag (z. B. Dachziegel) auf den Sparren befestigt