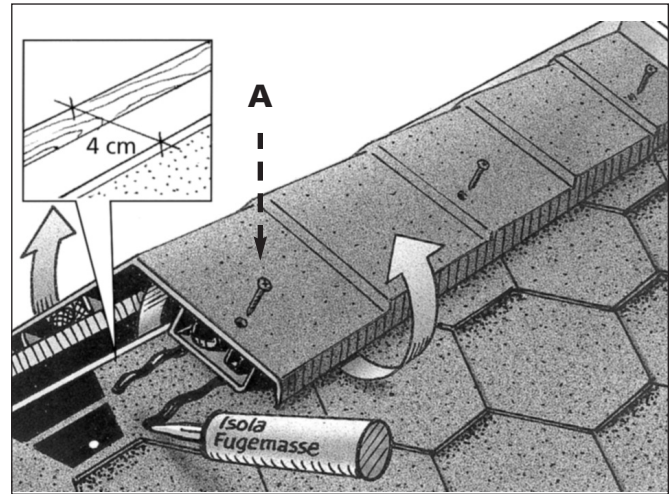
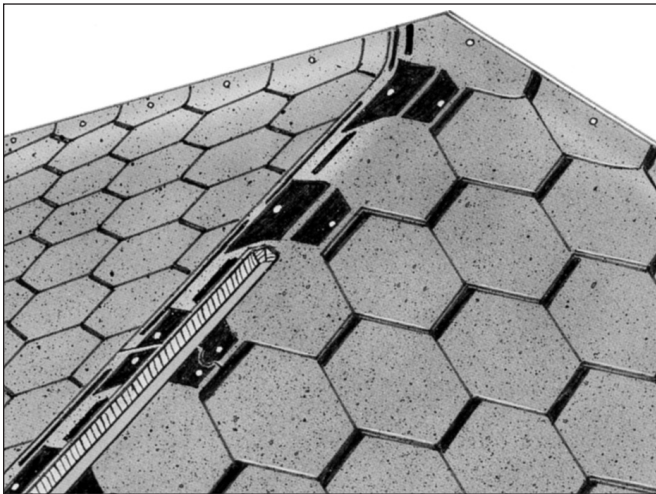


Isola Møneprofil Lufter

Takvinkler 15° - 60°



1. Før montering av Møneprofil-Lufter må mønet åpnes med en spalte på ca 40 mm.

NB! Avslutt alltid spalten ca 30 cm før underliggende utstikk på huset og 50 cm til hver side for senter av overganger/vinkler.

2. Før montering legges to strenger Isola Fugemasse langs mønet ca 15 cm ned fra mønspissen. Fest så profilen til taket med 6 selvbo-rende skruer. Montér hver møneprofil med omlegg. Ved overganger benyttes klebelapp Isoflex. OBS! Min. 10 mm klaring mellom profil og shingel.

A) Skruer til Isola Møneprofil Lufter

NB! Værharde strøk bør omlegg festes ekstra med f.eks. poppnagler eller fugemasse

Isola as

N-3945 Porsgrunn

Tel: +47 35 57 57 00

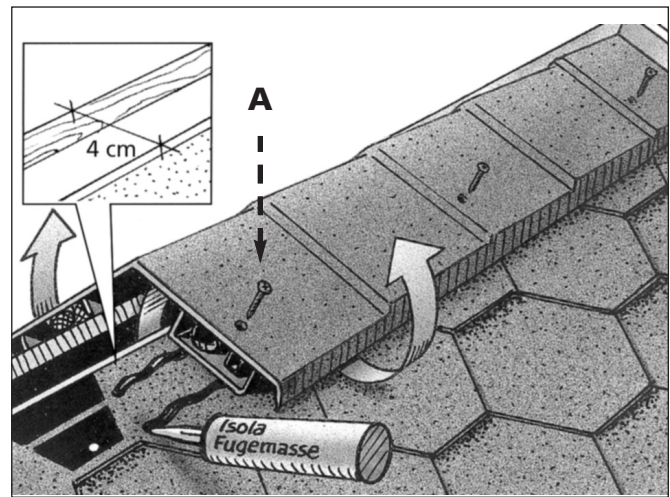
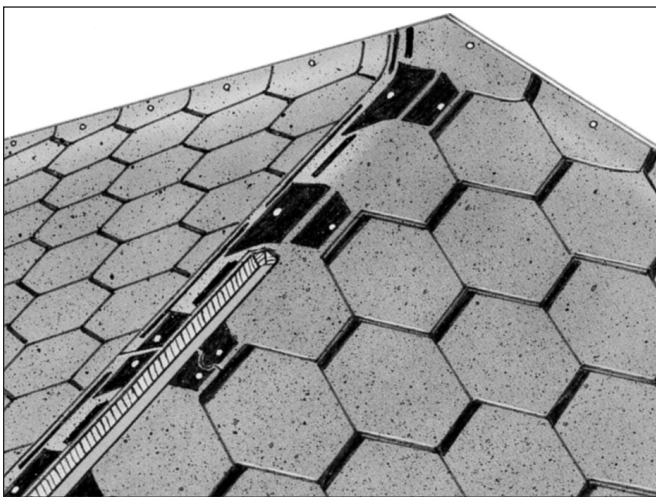
Fax: +47 35 55 48 44

E-mail: isola@isola.no

www.isola.com



Isola Firstlüfter für Dachneigungen 15° - 60°



1. Vordeckung und Dachschindeln einseitig min. 5 cm über den First decken.
2. Dachdeckung und Vordeckung im First ca. 4 cm breit öffnen. Die Öffnung muß vor Giebelkanten/Orte ca. 30 cm und bei jedem Verbindungsstück (zB Winkelfirst) ca. 50 cm vor dem Scheitelpunkt enden.
3. Zwei Dichtungstreifen aus Isola Fugemasse beidseitig mit ca. 15 cm Abstand zum First aufbringen.
4. Firstlüfter entgegen der Hauptwetterrichtung mit ca. 5 cm Überdeckung aufsetzen und mit den 6 beigefügten

Schrauben (A) befestigen. Befestigungslöcher vorhanden. In sturmgefährdeten Gebieten die Überdeckung zusätzlich mit Isola Fugemasse befestigen. Der Abstand zwischen Firstlüfter und Schindeldeckung muß min. 1 cm betragen.

5. Seitliche Abschlüsse und Übergänge mit Isola Isoflex ausführen.

Bitte gesonderte Einbauanleitung beachten.

Isola as

N-3945 Porsgrunn
Tel: +47 35 57 57 00
Fax: +47 35 55 48 44
E-mail: isola@isola.no
www.isola.com

