

Enmalig aanbrengen, geen voorbehandeling, reiniging of coating nodig.

## Montage van VLIESmitS® nok- en dakplaten

### Aanbrengen van nokplaten

Methode 1: Nokplaten aanbrengen met schroeven



Op elke nokvorst wordt een nokplaat aangebracht. Boor in het midden een gat van 5 mm. NB. zet de boormachine niet op kloppen.



Schroef de nokplaat, met de bijgeleverde schroef met afdichtingring, door de nokvorst heen, vast op de houten lat onder de nokvorst (ruiter).



De omgezette randen van de nokplaat zorgen ervoor dat de nokvorsten geheel bedekt zijn.

Methode 2: Nokplaten aanbrengen met montagekit



Breng op de nokvorst de Sikabond T1 kit aan



Breng de nokplaat in positie en druk deze aan op de nokvorst

### Aanbrengen van dakplaten



Licht de dakpan iets op en leg de dakplaat in het profiel van de dakpan rechts hiervan.



Licht de bovenliggende dakpan iets op en schuif de plaat zo ver omhoog dat de omgezette rand onder deze pan valt.



Controleer tenslotte of de plaat goed tussen de dakpannen valt, deze moeten weer goed aansluiten.



Bij de meeste betonpannen is het mogelijk de dakplaat op 2 verschillende hoogtes te bevestigen.



Monteren op keramische dakpannen gaat op dezelfde manier. Hierbij moet de rand van de plaat ook in de uitsparing van de bovenliggende pan vallen.



Bij montage op een dak met beverstaartpannen worden de dakplaten tussen de bestaande pannen geschoven zonder verdere bevestiging.

Bij montage van VLIESmitS®  
-zuurbestendige handschoenen en veiligheidsbril dragen.  
-niet monteren bij regen of vochtig weer.



Corrosief, bijtend!

Algemene veiligheidsvoorschriften in acht nemen!

Let op!! Chemische reiniging vooraf is bij VLIESmitS® volledig overbodig en wordt afgeraden!  
Alleen BIBERKRAFT® heeft de oplossing met zwavel en de mogelijkheid om de platen op het dak met zwavel na te vullen (Patent).



Exclusief BIBERKRAFT® importeur voor Nederland  
**Kopersporen**  
Henny Schalen, Sparrenlaan 5, 9401 RA Assen  
Tel. 0031(0)592-319402  
www.kopersporen.nl | info@kopersporen.nl