

TIPS & TRICKS voor het plaatsen van gevelbekleding in oud hout.

1. Plaats een zwarte UV-bestendige bouwfolie voor open gevelbekleding.

De **waterbestendig folie of onderdoek** beschermt de achterliggende constructie en zorgt voor een mooie zwarte schaduw in spleten en kieren. Bevestig de onderdoek met **roestvrijstalen nietjes** (10-20 mm, afhankelijk van het gebruikte gereedschap).

Zet het **folie elke 25 cm vast** om windinsluiting te voorkomen. Vermijd lijm, want na verloop van tijd kan dit loslaten, wat ongewenst geklapper veroorzaakt. Begin links onderaan en werk naar rechts.

Dicht overlappingen van de stroken doek en eventuele gaten met **zwarte tape** om lekken te voorkomen.



2. Maak een regelwerk van zwart geschilderde panlatten.

Bij het plaatsen van gevelbekleding in oud hout creëert u eerst een **regelwerk met panlatten om de 30 à 40 cm**. Dit zorgt voor de nodige ventilatie achter de gevelplanken zodat het hout na regenweer opnieuw mooi kan uitdrogen.

Verf de panlatten zwart voor een onopvallende achterzijde van uw oude houten gevelbekleding.

3. Bevestig de gevelbekleding met Spax gevelschroeven in roestvrij staal op het regelwerk.

Gebruik hiervoor **Spax gevelschroeven met kleine zeskant kop (torx)** voor een stevige en esthetisch aantrekkelijke afwerking.

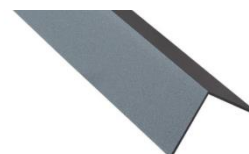


De torx-kop geeft u voldoende kracht om de schroeven direct een beetje in het hout te verzinken. Let wel op : **bij het oude eiken hout moet u de planken voorboren**. Anders kan het hout spleten.

Onderaan plaatst u de planken ongeveer **een halve tot 1 cm boven de grond** zodat de planken geen last hebben van opstijgend vocht.

Als de gevelplanken niet onder een bestaand afdak worden geplaatst, moet u de koppen van het hout **bovenaan nog afdekken met een aluminium hoekprofiel** of met een zelf **geplooid loden randje**.

Eventuele beschadigingen, gaten, zichtbaar bleke delen of knoesten kunnen indien nodig worden bijgewerkt met een spuitbus zwarte matte verf.



Heeft u nog vragen ? Aarzel niet om ons even te bellen.