



# Number One Shingle

**IKO is dé Shingles Expert op het vlak van bitumen dakleien of shingles: bouwend op een expertise van meer dan 50 jaar zoeken wij nog voortdurend naar innovaties om u een optimale bescherming voor uw dak te kunnen bieden. IKO dakshingles, een wijze kijk op daken.**

## 1. WAT ZIJN SHINGLES?

Bitumineuze shingles worden ook wel bitumineuze dakleien genoemd. Ze bestaan uit een met bitumen geïmpregneerde inlage van glasvlies, die aan beide zijden bedekt is met bitumen. Deze bitumenlaag zorgt voor de waterbestendigheid van de dakbekleding. Aan de toplaag is de shingle voorzien van een handmatig aangebrachte beschermlaag van gekleurde granulaten.

Dakshingles kunnen op alle mogelijk hellende daken verlegd worden: van zacht hellend (15°) tot steil (85°). Elk carport- en/of tuinhuisjesdak - zelfs met een pyramide-vormig dak zoals bij paviljoentjes - kan met shingles bedekt worden.

## 2. VOORDELEN NUMBER ONE SHINGLE OP UW TUINHUIS:

- Doordat dakshingles lichter in gewicht zijn dan bijvoorbeeld pannen vormen ze een uitstekend alternatief voor hellende daken met een lichte dakstructuur, zoals tuinhuisen, carports, paardenstallen, pool houses, cottages,...
- U kan IKO dakshingles in om het even welk klimaat op uw dak verleggen: zij zijn nl. bestand tegen zowel pooltemperaturen als tropische hitte, vochtigheid en wind
- Omwille van de gesloten dakconstructie, is het voor ongedierte (zoals spinnen, kevers, wespen,...) veel moeilijker om binnen te dringen in shingledaken, wat een extra bescherming biedt voor uw tuinhuis
- UV bestendige granulaten, beschikbaar in alle mogelijke kleuren, geven niet enkel een mooi uitzicht aan uw dakshingles, maar vormen bovendien een extra bescherming tegen de natuurlijke veroudering door de zon

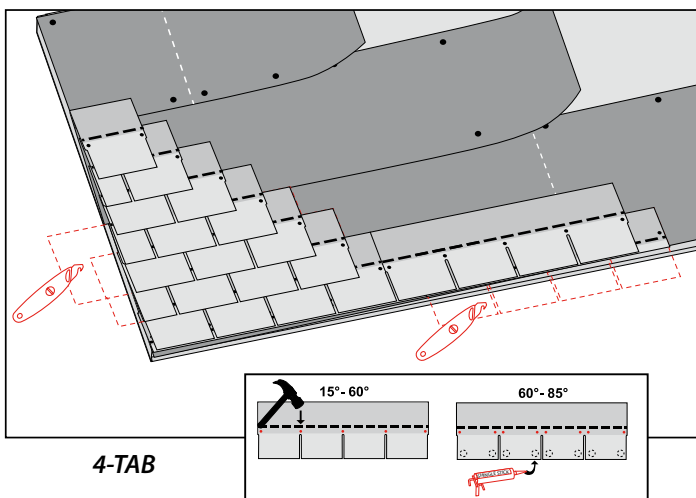
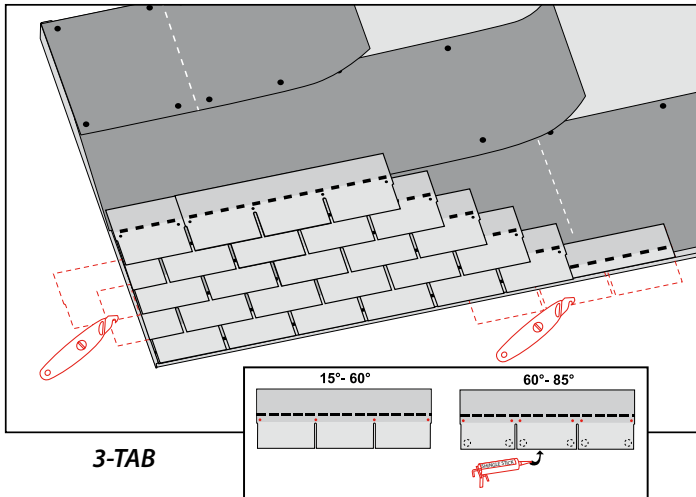
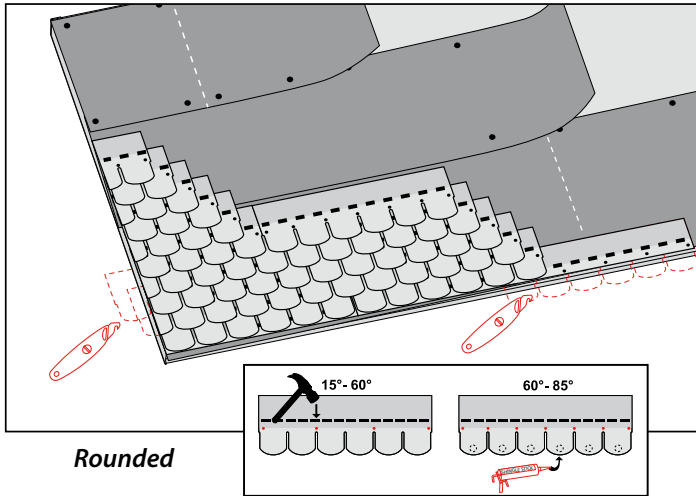


max. 3 m<sup>2</sup>





# Number One Shingle

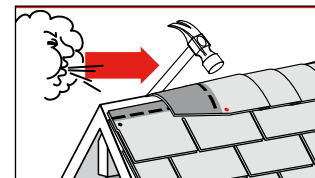
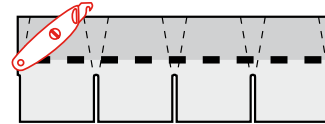


1. Nagel eerst de starterstrip (= bitumenlei waarvan de tabs over de hele lengte ter hoogte van de tabinsnijdingen zijn weggesneden) op het dakvlak met een oversteek van 1 cm t.o.v. de dakrand.



2. Over deze aanzet nagel je de shingles diagonaal (= telkens een halve tab, een tab, een tab en half, etc... inkorten). Dit om een verspringing van de stootvoegen bij de volgende rij te bekomen. Daarna vervolledig je de rijen met shingles.

3. Boven aan de nok vernagel je nokshingles (= tabs gesneden uit de shingles zelf).



## Zonnepanelen bevestigen

