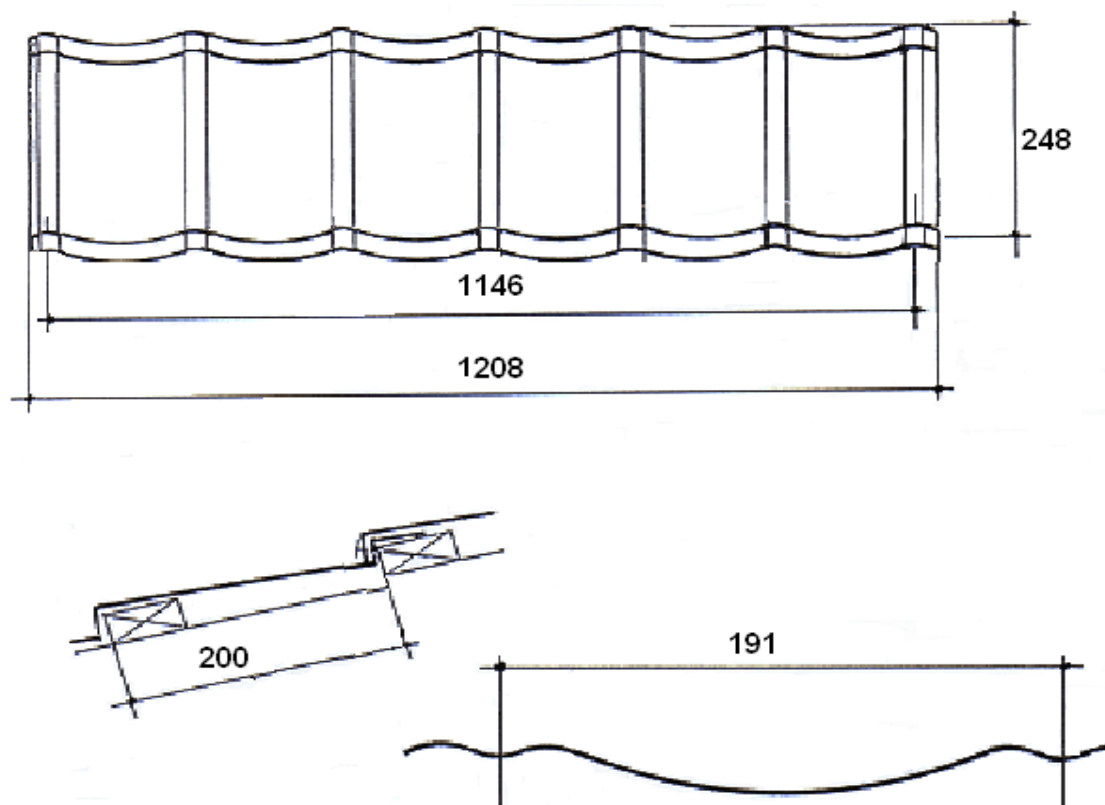


Halve ALCOTILE ELEMENT



Technische gegevens :

Aluzinc PLUS Z150 (55% aluminium, 45% zink), met een minimum dikte van 0,50 mm.

UV- en weerbestendig oppervlak, in gepareelde of gesatineerde uitvoering.

Nuttige lengte : 1.146 mm, nuttige breedte : 200 mm, nuttige oppervlakte : 0,229 m².

Aantal elementen per m² : 4,363 halve elementen Alcotile/m².

Gewicht : 1,13 kg dus 4,95 kg/m².

De bevestiging wordt verzekerd met 3 speciale nagels per element.

De hellingsgraad mag zich tussen 7° en 90° situeren.

De afstand tussen de kepers mag tot 120 cm reiken. De dikte van de panlatten is in functie van de afstand van de kepers : 27 x 27 mm voor een afstand van kepers 600 mm en 40 x 60 mm voor een afstand van kepers 1.200 mm.

Afstand panlatten 397 mm aan de onderkant van de panlatten gemeten.

Verpakking : 16 halve elementen per doos= 3,67 m² = 18,08 kg.

Toepassing :

Het halve ALCOTILE element is een perfect systeem voor een noodzakelijke aanpassing aan de nok.

Info: www.alcotile.be

N.V. G.V. Products S.A.

Technische informatie mei 2005.

De gegeven informatie kan veranderd worden, naar aanleiding van technische verbeteringen.