



Calidad Onduline



100%
Impermeable



Reducción
Térmica



15 años de
garantía



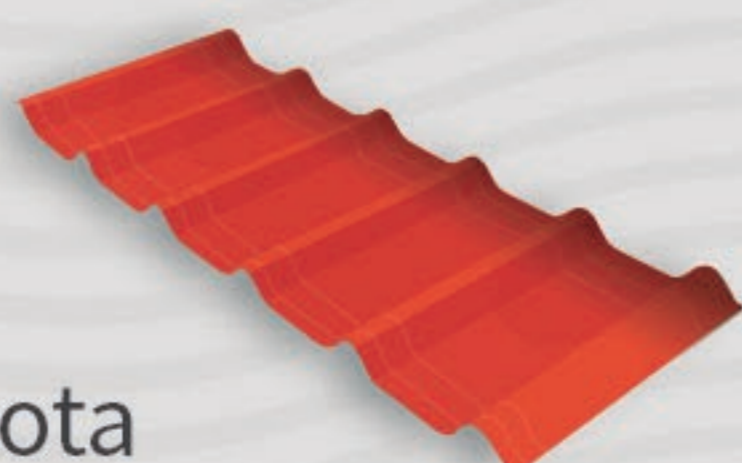
Elegante
efecto 3D



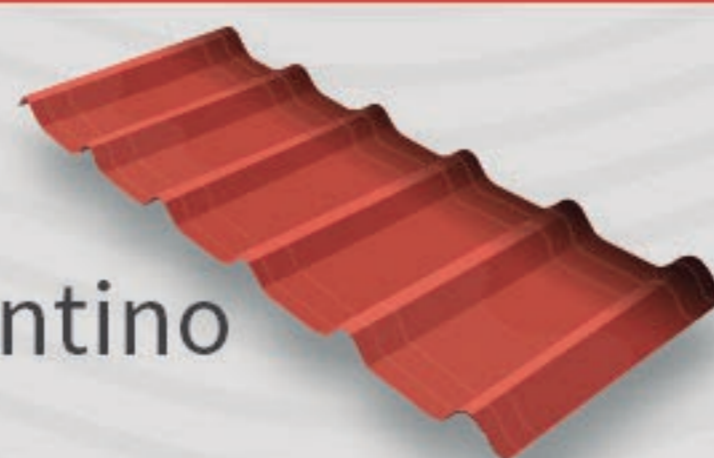
Más
Ligera

Teja de Color

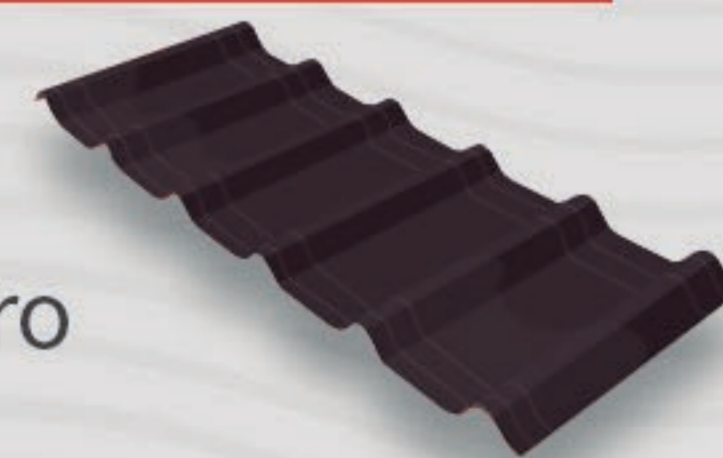
Terracota



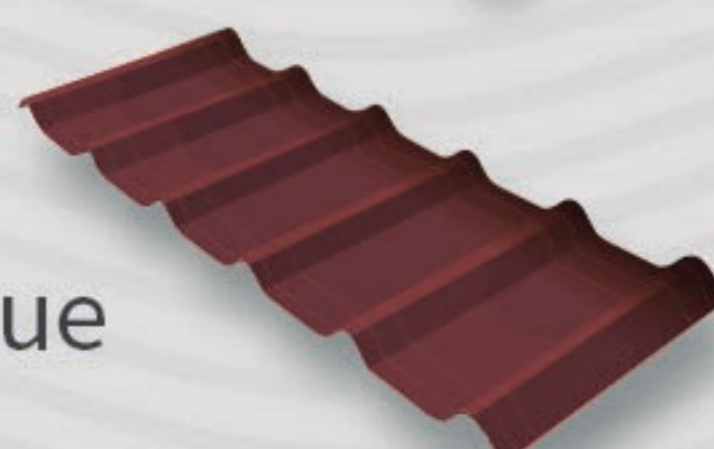
Fiorentino



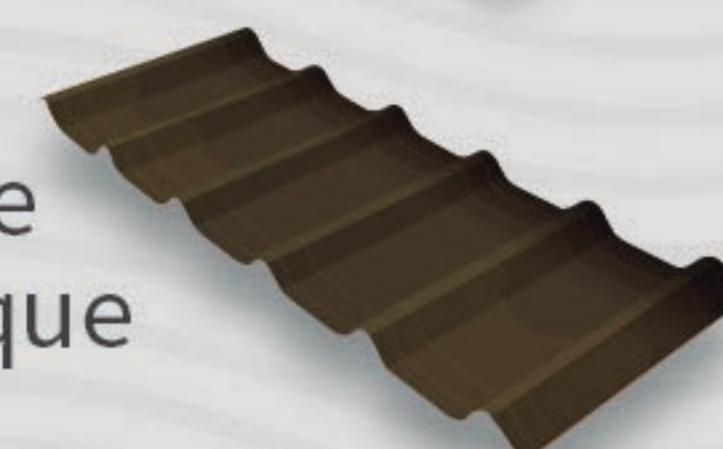
Negro



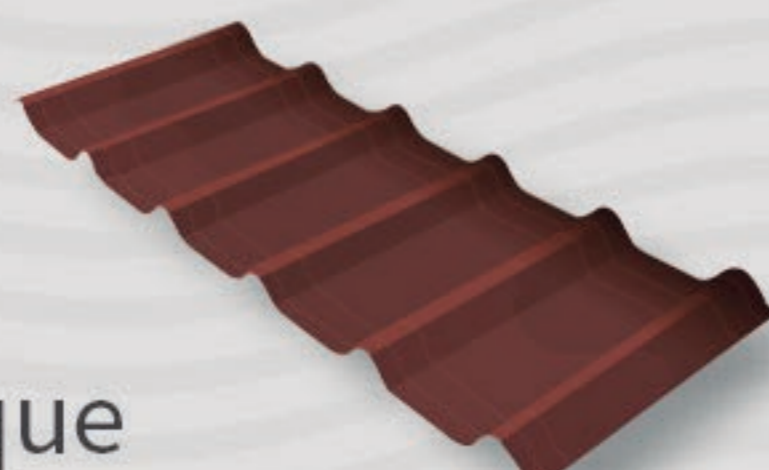
Rojo
Antique



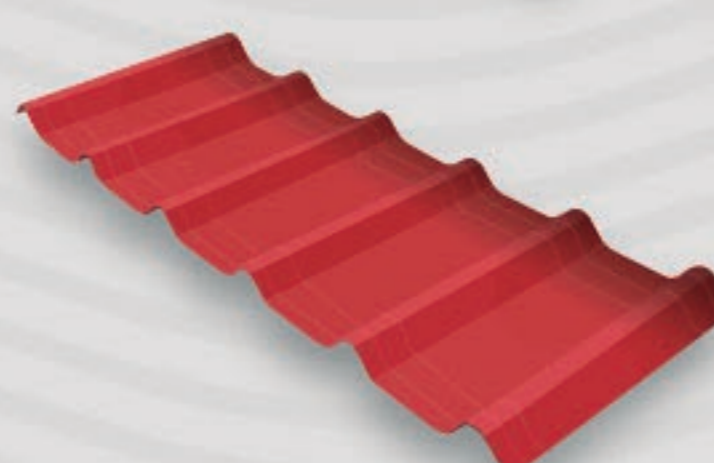
Verde
Antique



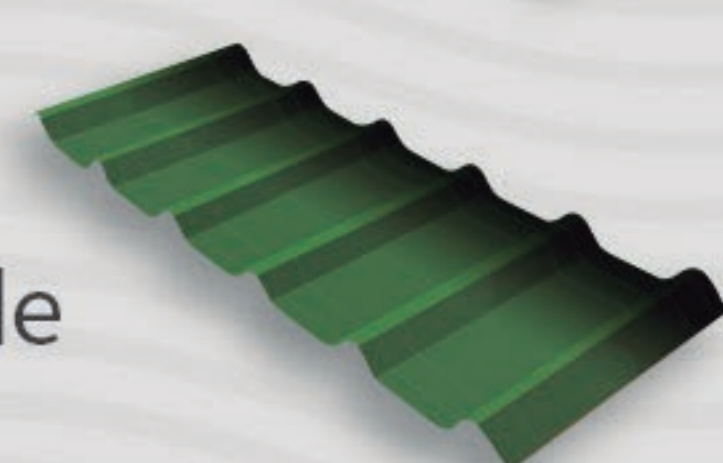
Café
Antique



Rojo



Verde



Para cualquier Proyecto



Residencial



Comercial



Industrial



Agropecuario

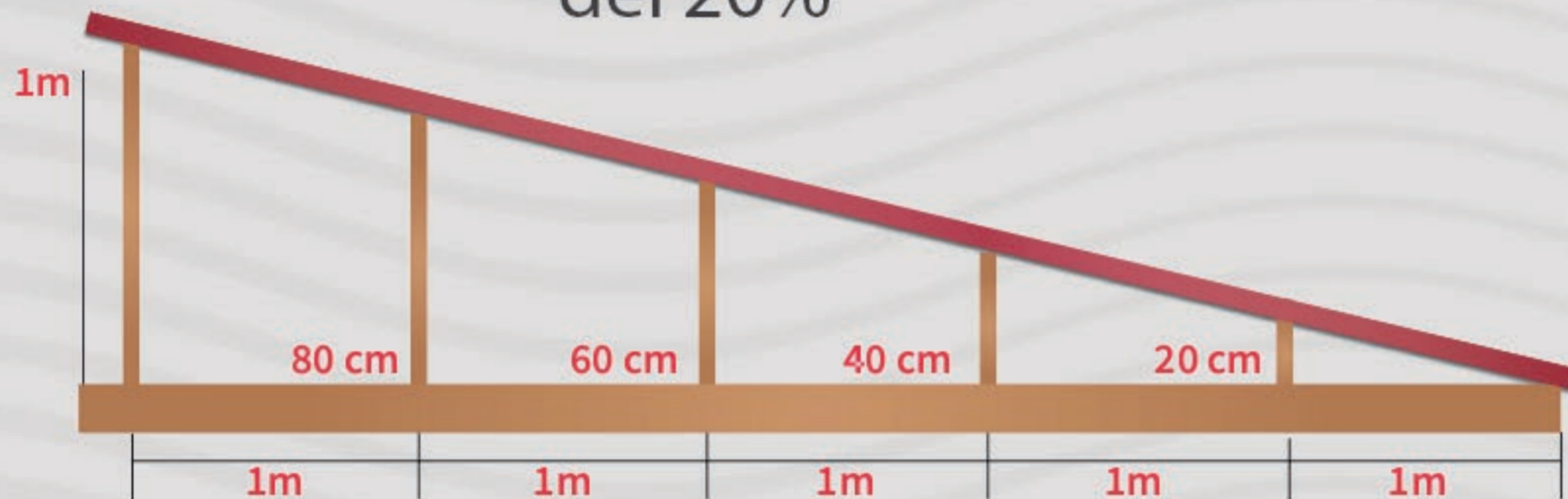
Especificaciones Técnicas

Medidas	1.07 m x .40 m
Área Útil	.32 m ²
Teja/m ²	3.2 piezas
Altura/Onda	3.8 cm
Espesor	3 mm
Peso	1.27 kg
No. ondas	6

Guía de instalación 4 pasos

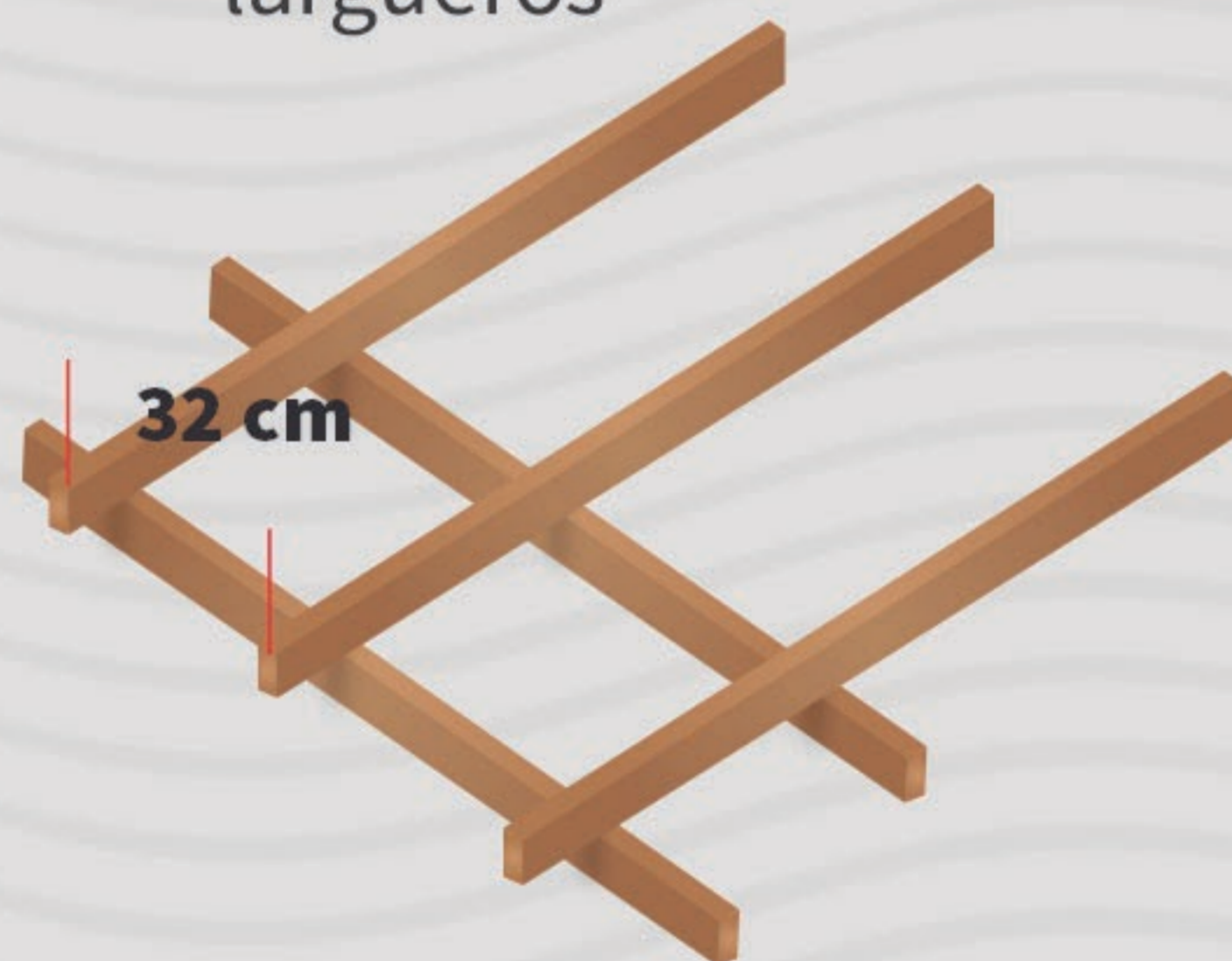
1 Inclclinación

Inclinación mínima del 20%



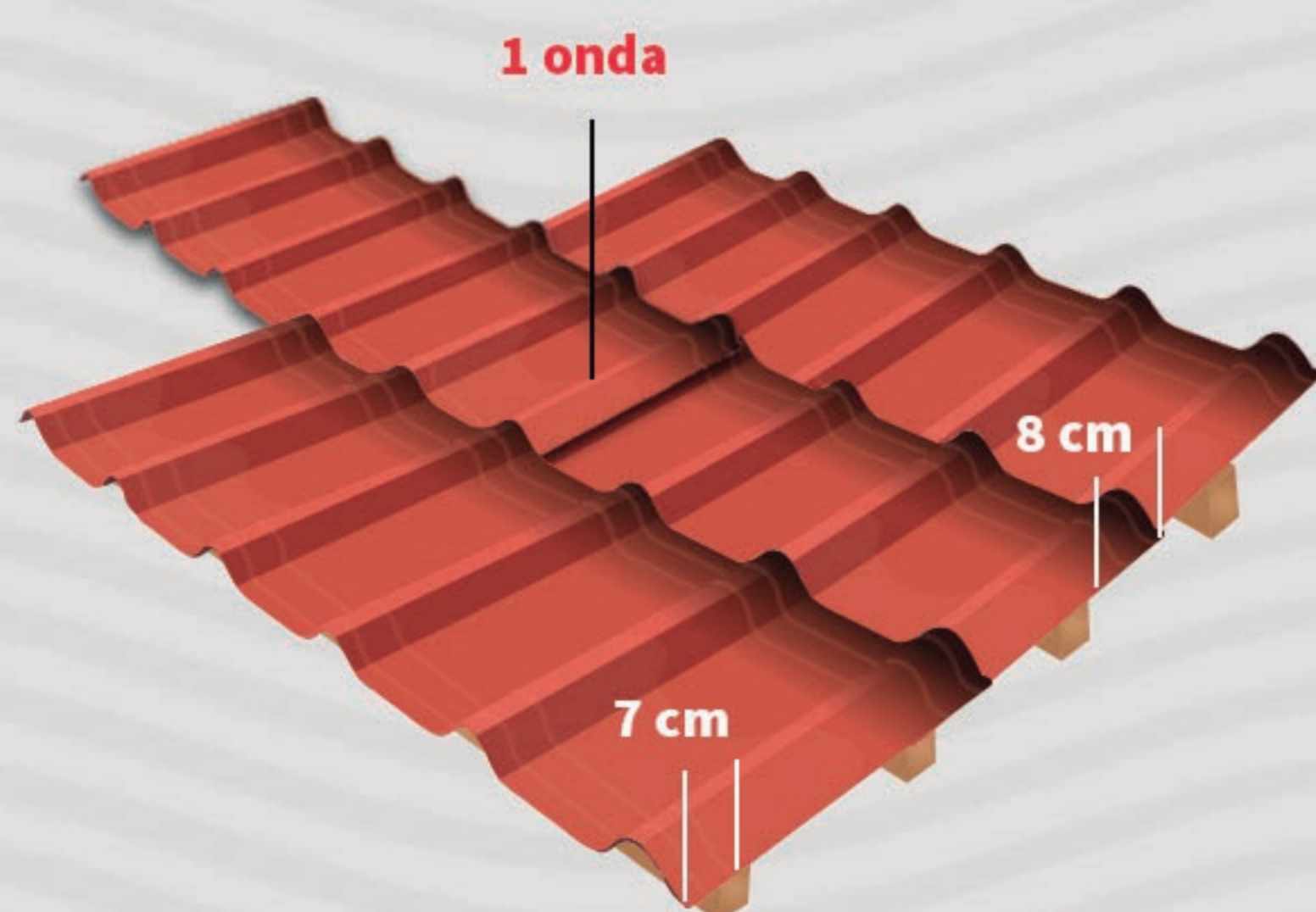
2 Espaciado

Distancia de 32 cm entre largueros



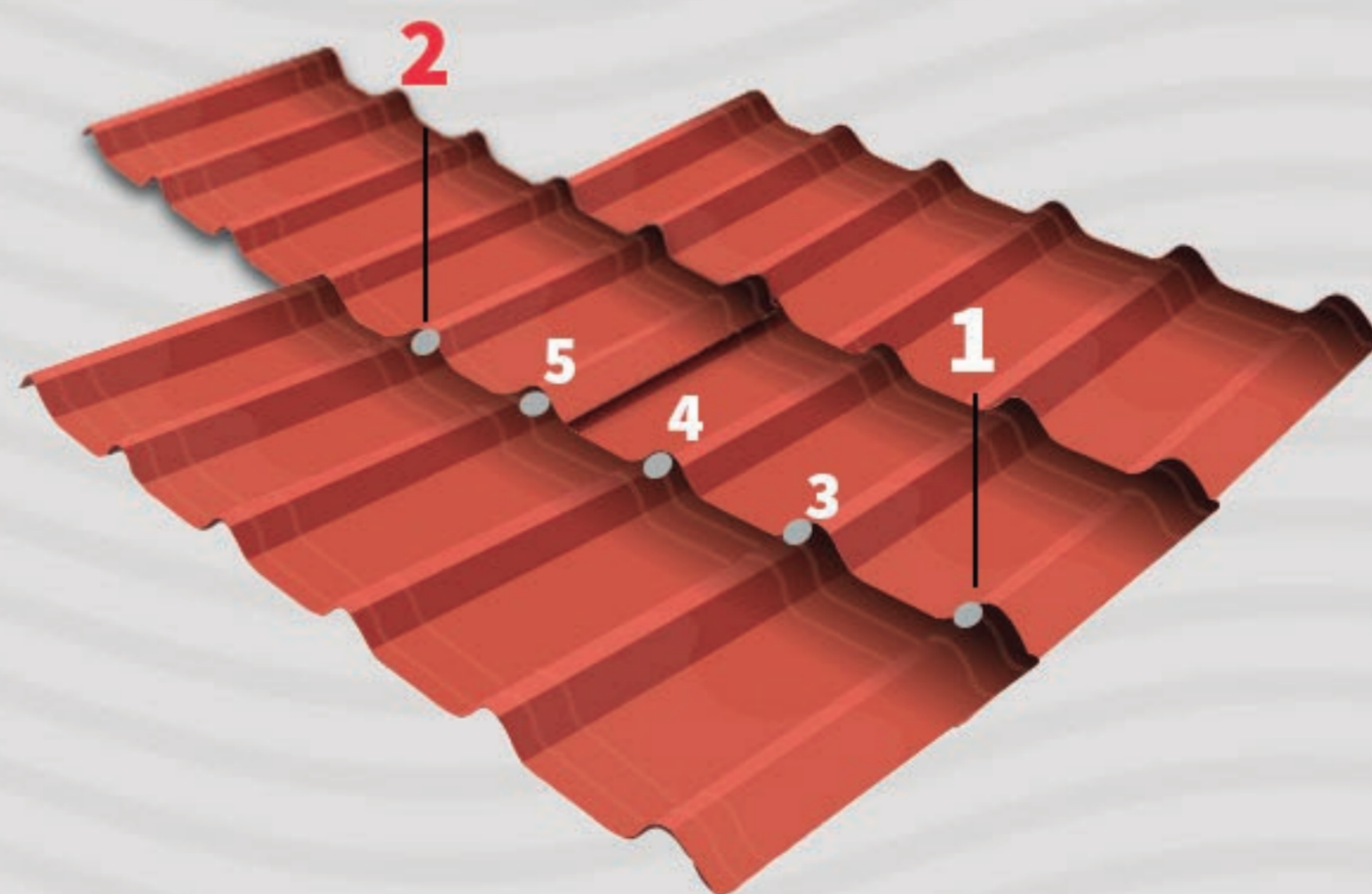
3 Montaje

Traslape longitudinal de 8 cm
Transversal de 1 onda
Volado máximo de 7 cm



4 Fijación

Utiliza 5 fijaciones originales Onduline por teja



@OndulineMx
Onduline México & CAN
mx.onduline.com

55 4855 7162

55 5557 5809

Onduline®



Láminas y Tejas de Fibrobitumen
· Densidad Aparente: 849,51 kg/m³
· Conductividad Térmica: 0,0457 W/m·K
· Permeabilidad al Vapor de Agua: 0,004 ng/Pa·s·m
· Adsorción de Humedad: 10,23% peso / 8,42% volumen
· Absorción de Agua: 8,62% peso

INFORME No. 1880

Valores certificados bajo la NOM-018-ENER-2011