

EVALON® omogeneo

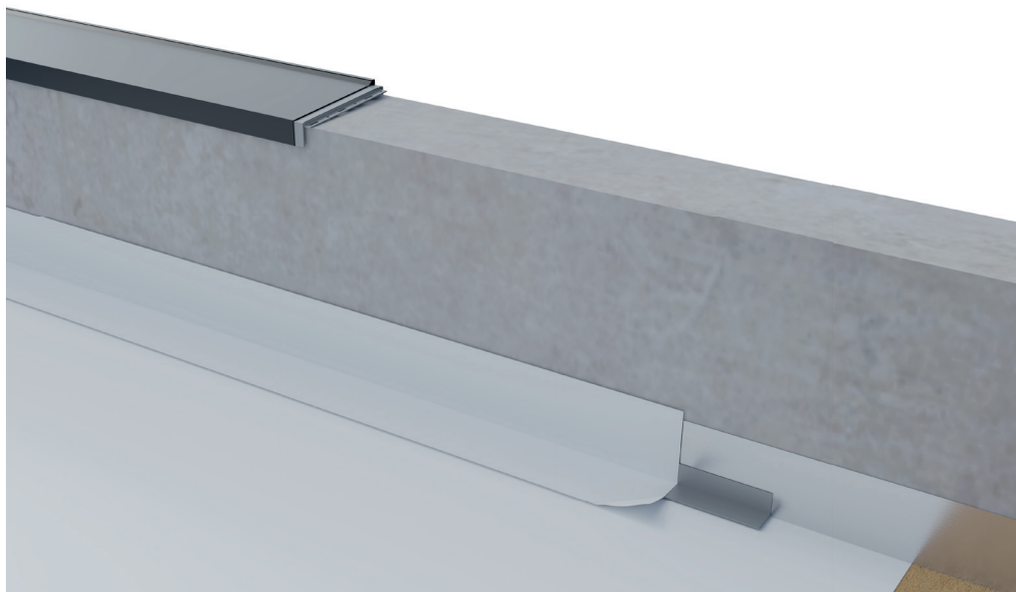
05

P1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il più semplice, solo per giuntare

- Materiale omogeneo per creare dettagli con ogni tipo di membrana EVALON®
- Ideale per cool roof (SRI=107)
- Saldabile con aria calda o con solvente THF
- Perfettamente modellabile
- Rotoli in varie misure per ogni tipo di dettaglio



Caratteristiche:



Classificazione:



Composizione:

- ① EVA (etilene-vinil-acetato)

Articolo e dimensioni

Articolo	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Spessore (mm)*	Bancale (m ²)
PLA11051	1,05	25	1,5	262,5
PLA11052	1,55	25	1,5	387,5

*disponibile anche con spessore = 1,2 mm
colore standard a magazzino: bianco; colori su richiesta: grigio chiaro, grigio scuro

Scheda tecnica

Spessore membrana	-	1,5 mm
Impermeabilità all'acqua	EN 1928 (Pr. B)	≥ 400 kPa
Classe di reazione al fuoco	EN 13501-1	E
Resistenza dei giunti alla spellatura	EN 12316-2	≥ 150° N/50mm
Resistenza dei giunti al taglio	EN 12317-2	≥ 400° N/50mm
Resistenza a rottura	EN 12311-2	≥ 12,5 N/mm²
Allungamento a trazione massima	EN 12311-2	≥ 300 %
Resistenza al punzonamento dinamico	EN 12691-A	≥ 300 mm
Resistenza al punzonamento statico	EN 12730-B	≥ 20 kg
Resistenza alla lacerazione	EN 12310-2	≥ 80 N
Resistenza alla penetrazione di radici	EN 13948	superata
Piegabilità a basse temperature	EN 495-5	≤ -30°C
Invecchiamento UV	EN 1297	superata

° aria calda di saldatura

Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti