

LUX-top 3-S piano

03

R4

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Per coperture e strutture piane

- Fissabile anche su travetti secondari
- Ridotto impatto visivo
- Compatibile con tipo C

Caratteristiche:



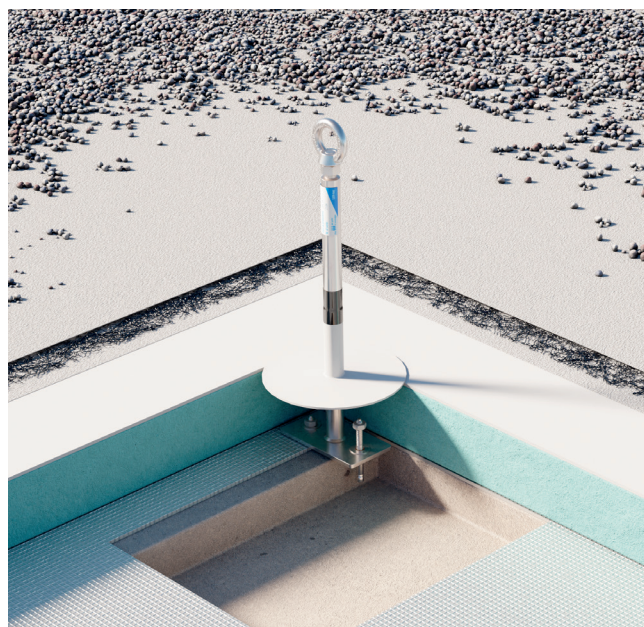
Certificazioni:



Fissaggio su legno



Fissaggio su cemento



Fissaggio

Sottostruttura	Legno
Sezione minima	100x160 mm
Fissaggio	8 viti da legno (min. 8x140 mm)
Esempio fissaggio	RoofRox Performant TB 1000h
	non è necessario forare la trave
Penetrazione minima	100 mm

Articolo e dimensioni

Diametro (mm)	Misure[LxWxT] (mm)	H (mm)	Articolo
18	89x322x6	300	031020231
18	89x322x6	400	031020241
26	89x322x6	300	031020031
26	89x322x6	400	031020041
26	89x322x6	500	031020051

Fissaggio

Sottostruttura	Cemento
Sezione minima	220x120 mm - classe minima C20/25 (B25)
Spessore minimo	120 mm
Esempio fissaggio	2 Fischer - FAZ II 12/20 A4 (M12)
Alternativa Fissaggio	2 RoofRox PESANTE SITA 12x112 (M12)

Articolo e dimensioni

Diametro (mm)	Misure[LxWxT] (mm)	H (mm)	Articolo
18	80x150x6 - 2 fori	300	0310202311
18	80x150x6 - 2 fori	400	0310202411
26	150x150x6 - 2 fori	300	0310200311
26	150x150x6 - 2 fori	400	0310200411
26	150x150x6 - 2 fori	500	0310200511

su richiesta disponibili nella versione con piastra 15x15 cm per 4 fissaggi M10

Su richiesta disponibili varie altezze da 100 a 800 mm per ø 26 mm e da 200 a 400 mm per ø 18 mm
Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti