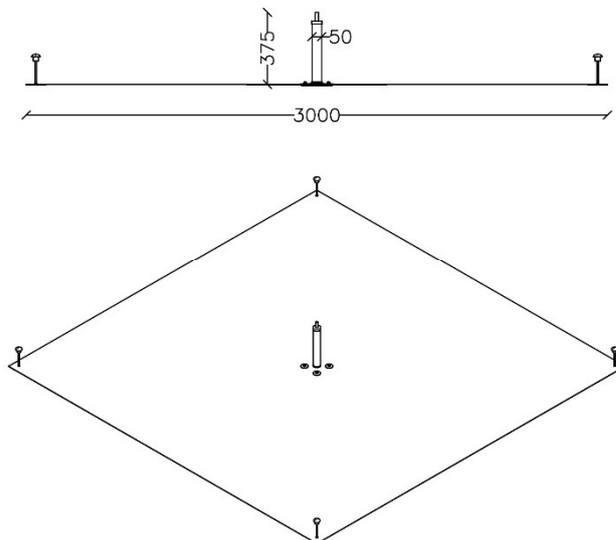
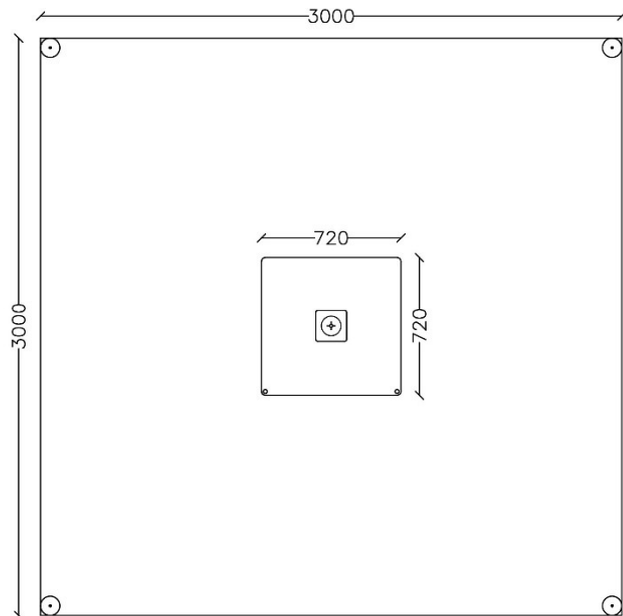


EVERGREEN

Einzelanschlagpunkt für Flachdächer beschwert durch Schüttung
Riwega | safetymania

Produktdatenblatt
Art. Nr. 03EVG001
Revision Nr. 01 vom: 15/09/2021



| Eigenschaften | Maßeinheit | EVERGREEN | | |
|---------------------|-------------------|---|---|---|
| Material | | Edelstahl AISI 304 | | |
| Nutzeranzahl | Personen | 2 | | |
| Max. Dachneigung | ° (Grad) | 5 | | |
| Maße | mm | 3000 x 3000 | | |
| Gewicht | kg/m ² | min. 80 | | |
| Bedeckung | | Kies mit 1600 kg/m ³ ≥ 5 cm | Substrat mit 1000 kg/m ³ ≥ 8 cm | Substrat mit 800 kg/m ³ ≥ 10 cm |
| Stabdurchmesser | mm | 50 | | |
| Pfostenhöhe | mm | 375 | | |
| Artikel | | Art. 03EVG001 | | |
| Periodische Wartung | | Jährlich | | |
| Zertifizierungen | | UNI EN 795:2012 – Typ E / C | | |

| | | |
|-------------------------------------|---|-------------------|
| <u>Mindestabstand von Dachkante</u> | m | min. 2,5 |
| <u>Erlaubte Feldweite für Typ C</u> | m | min. 3,5 - max. 8 |

Riwega GmbH behält sich das Recht vor die im vorliegenden technischen Datenblatt enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktuelle Datenblatt kann auf der Webseite www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.