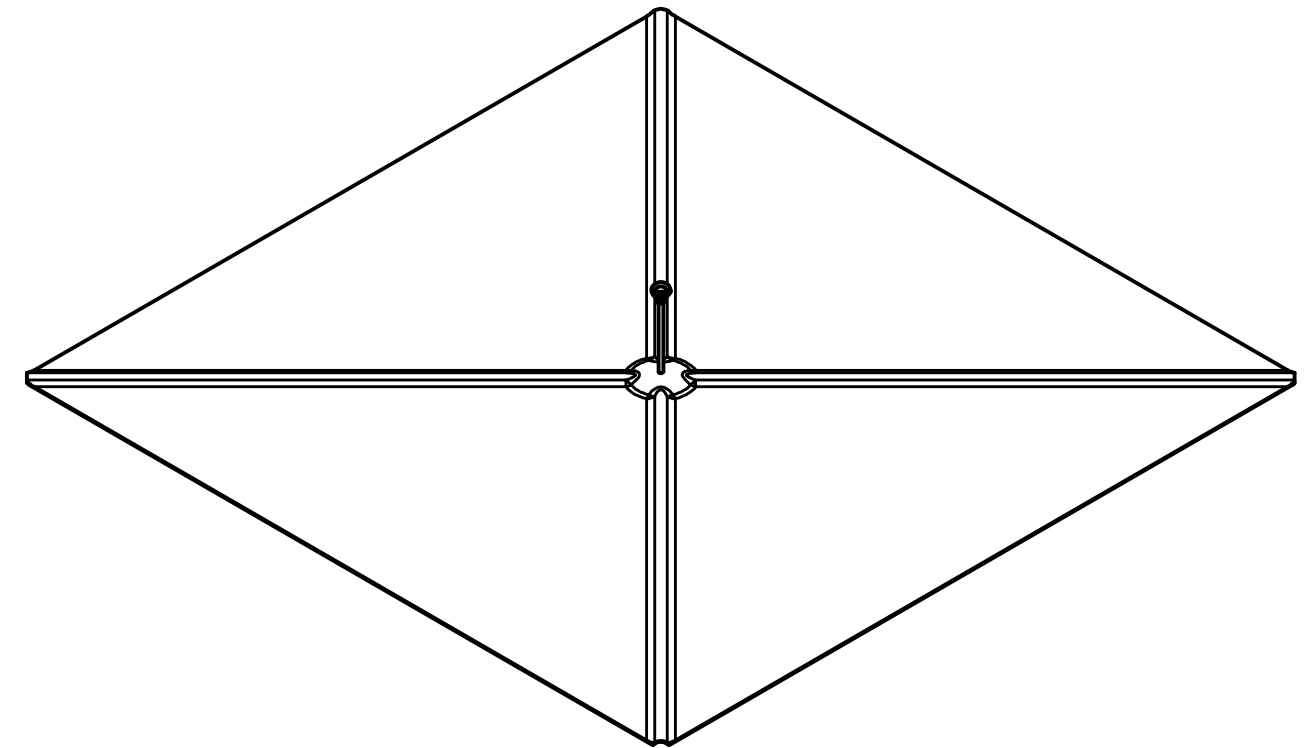


Das Vlies
 ist mit Auflast
 (bauseits) min.
 1300Kg (144Kg/m²)
gleichmäßig und flächig
 zu beschweren!
 z.B. min. 5cm Deckung
 mit Kies (16/32)



Freigegeben

3000

Frei von Produktionsrückständen

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------|------|---------------------|---|---|---|----------------|----------------------------|----------------|-------------|---|
| Teile ID. Part ID. | | | | 80-001142 | | Name (verantwort.): Konstr./Tel.: | | | | | |
| Artikelnummer Item Number | | | | L-OT-W | | | | | | | |
| Beschreibung Description | | | | ABS-Lock OnTop Weight Produktzeichnung | | | | | | | |
| | Datum | Name | Maßst. Scale | 1 : 20 | Projektionsmethode 1 First angle projection method | Maße ohne Toleranzangabe nach ISO 2768 m | | | | | |
| Gez. | 11.01.2021 | SR | | | | | | | | | |
| Gepr. | 12.01.2021 | SR | Werkstoff, Material | | Stueckgew., Unit weight | | Format Size | Zeichnungs-Nr./Drawing-No. | Aend. Index | | |
| Norm | | | | | - | | A3 | ENG-019779 | B | | |
| OE | | | | | | | | | | | |
| | | | | Datei, File | | ENG-019779.idw | | CAD | Blatt Sheet | 1 von of | 1 |