



SunPark Flex Rot Slant 20°- 40°

Robust och flexibel lösning för solpanelsinstallationer på sluttande mark med rotrör.

SunPark Slant är en smart och effektiv lösning för solpanelsinstallationer på lutande terräng. Systemet förankras i marken med hjälp av rotrör. Alla stolpar levereras i samma längd, vilket gör att konstruktionen följer markens naturliga lutning. Tack vare fotjustering upp till 100 mm kan eventuella ojämnheter i marken enkelt kompenseras.

SunPark Flex är designad med ett smart spår i gaveln som låter dig placera skenorna exakt efter panelernas klämzoner, vilket ger en snabb, flexibel och säker montering på plats.

- **Förankring**
Rotrör.
- **Kapacitet**
Är anpassad för 1 eller 2 panelrader i stående format och en maximal längd på 30 meter per bord.
- **Panelmått**
1700–2300 mm
- **SunPark Rot Slant**
Beräkningar görs utifrån friktionsjord, sand eller grus, om inget annat anges.
- **Lutning**
Systemet följer markens lutning och kan installeras på slant mellan 20°- 40°.
- **Justering**
Systemet går att justera 100 mm i höjd.
- **Material**
Systemet är tillverkat i aluminium och finns i både korrosivitetsklass C3 och C5.
Standardutförandet: C3
Vid installationer närmare än 5 km från havskusten används naturanodiserad aluminium med korrosivitetsklass C5 för ökad korrosionsbeständighet.