ABS Solar Guard Mobile

Mobiles Geländersystem für ABS Base Unterkonstruktionen





Anwendungsbereich

Flachdach

Befestigung

ohne Dachdurchdringung

Sonstige

Zusätzliche Lieferkosten

Entdecke das ABS Solar Guard Mobile – Dein zuverlässiger Begleiter für maximale Sicherheit auf Flachdächern mit Photovoltaik-Anlagen. Dieses innovative mobile Geländer kombiniert hochwertiges Aluminium und Edelstahl und entspricht der Norm EN 13374-A:2019, was Dir Qualität und Sicherheit auf höchstem Niveau garantiert.

Besonders praktisch: Das ABS Solar Guard Mobile ist ideal für Flachdächer und wird ohne Dachdurchdringung, direkt an unserer Photovoltaik-Unterkonstruktion, ABS Base, befestigt. Mit einem Handlauf in 1100mm Höhe sowie der Knie- und Fußleiste bist Du im Handumdrehen startklar.

Ein weiteres Highlight ist der deutliche Gewichtsvorteil – bis zu 90% leichter als herkömmliche Auflastkombinationen aus Photovoltaik-Anlage und Geländersystem. Das schont nicht nur die Dachstruktur, sondern erleichtert auch Transport und Montage. Der schmale, mobile Laufwagen erzeugt keinen permanenten Schatten auf den Solar-Modulen, was die Effizienz Deiner Photovoltaikanlage deutlich erhöht.

Der sehr geringe Abstand zur Akttika, von min. 0,80m, ermöglicht eine maximale Auslage von Solar-Modulen und lässt gleichzeitig noch ausreichend Platz für sichere Wartungsgänge.

Setze auf ABS Solar Guard Mobile für die effizienteste und sicherste Lösung, die Deine Solaranlage nicht verschattet, sondern schützt!

- EN 13374-A:2019
- Durchdringungsfreie Montage ohne zusätzliche Ballastierung an unseren PV-Unterkonstruktionen
- in Parkposition neben der Anlage kann das Geländer komplett verschattungsfrei auf die Dachfläche geklappt werden
- sehr geringer Abstand zur Attika (min. 0,80m) ermöglicht eine maximale Auslage von Solar-Modulen + es bleibt ausreichend Platz für sichere Wartungsgänge
- Geschützter Arbeitsbereich in einer Breite von ca. 3,50m dort, wo er gebraucht wird
- bis zu 90% leichter als herkömmliche Auflastkombinationen aus Photovoltaik-Anlage und Geländersystem
- Inkl. Befestigungsmaterial













