|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Bild | Dateiname | Bildunterschrift |
|  | RichardBrink\_Solarzaun\_01 | Die Firma Richard Brink erweitert ihr Sortiment um einen neuen hauseigenen Solarzaun, der nicht nur als Sichtschutz und Raumtrenner, sondern auch als grüne Stromquelle fungiert.Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_Solarzaun\_02 | Die zugehörigen Edelstahl-Zaunpfosten verfügen über integrierte Kabelkanäle sowie Klemmhalterungen zur sicheren und besonders materialschonenden Aufnahme der Module.Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_Solarzaun\_03 | Um die Verkabelung nahezu vollständig verschwinden zu lassen, bietet der ostwestfälische Metallwarenhersteller für die Rückseite passgenaue Abdeckbleche an, die dank ihrer Belüftungsschlitze einen Hitzestau verhindern.Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_Solarzaun\_04 | Um die gewünschten Längen am Einbauort zu realisieren, können alternativ zwischen den Zaunpfosten maßgefertigte Edelstahlbleche platziert werden. Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_Solarzaun\_05 | Mit der optionalen Ausrichtung der Module im Hoch- oder Querformat ergeben sich verschiedene Gestaltungsmöglichkeiten und Zaunhöhen.Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_Solarzaun\_06 | Die Richard Brink GmbH & Co. KG liefert stets ein montagebereites Komplettpaket, bestehend aus Pfosten inklusive Halterungen, Modulen sowie den passenden Mikro-Wechselrichtern mit Verkabelung. Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG |