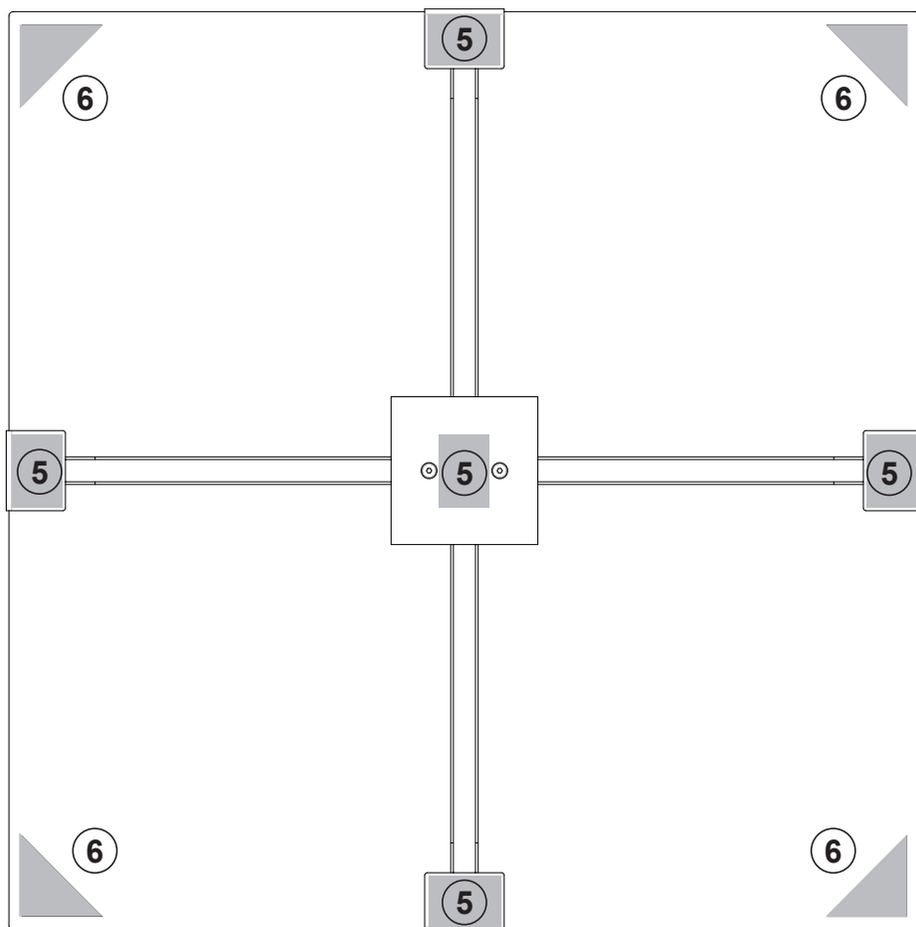


GUMMIMATTEN-POSITIONEN



4

HERKULES

4 - PLATTENSTÄNDER

Bei dieser neuen Konstruktion werden alle 4 Beton-Platten miteinander verschraubt. Dadurch werden die Beton-Platten gleichzeitig als unbeweglicher Rahmen und als Gewicht genutzt. Zusätzliche Stabilität geben die Rechteck-Profile.

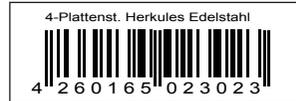
- Aus Edelstahl oder feuerverzinkt lieferbar
- Passend für Plattengröße 50 x 50cm
- Hohe Standfestigkeit
- Mitgelieferte Gummi-Stücke garantieren einen stabilen Halt und optimalen Schutz für Ihre Terrasse



1

Technische Daten:

	Feuerverzinkt Art.Nr.: 21030	Edelstahl Art.Nr.: 21031
Mastdurchmesser	48 mm	48 mm
Mastlänge	85 cm	85 cm
Passend zu Plattengröße	50 x 50 cm	50 x 50 cm
Montierbare Platten	4	4
Gewicht	ca. 8,5 kg	ca. 8,2 kg
Max. Spiegelgröße		
bei Plattenstärke 4cm	1 Spiegel 80 cm	1 Spiegel 80 cm
bei Plattenstärke 5cm	1 Spiegel 90 cm	1 Spiegel 90 cm



MONTAGE-HINWEIS

- Achten Sie auf eine ebene Montagefläche.
- Verschrauben Sie zunächst die zwei Rechteck-Profile (1+2) mit den Schrauben (3+4).
- Kleben Sie die beigefügten Gummi-Stücke (5) jeweils an die Unterseiten der Metall-Enden und auf die Mittelplatte. Ein Positionsplan der Gummi-Stücke ersehen Sie auf Seite 4 dieser Anleitung.
- Für die Beton-Platten werden dreieckige Gummi-Stücke (6) mitgeliefert. Nur diese dürfen verwendet werden !
- Bei Montage auf einem Flachdach sollten Sie immer eine spezielle Schutzmatte (Art.Nr.:21040) verwenden, damit die Folie, Bitumschicht oder die Dachhaut nicht beschädigt wird.
- Falls sich Kies auf dem Dach befindet, muß dieser zuerst sauber entfernt werden. Danach können Sie die Schutzmatte auslegen und den Ständer darauf stellen.
- Drehen Sie das zusammengeschrabte Kreuz um und legen Sie die Betonplatten in den Rahmen.
- Nun setzen Sie den Masten (7) in der Mitte auf und verschrauben (8) diesen mit der Unterplatte (1+2).
- Im nächsten Schritt werden die Metall-Bleche (9) jeweils am äußeren Rand mit den Rahmen (1+2) verschraubt und damit die Beton-Platten (10) befestigt.
- Bitte beachten Sie die gesetzlichen Erdungs-Vorschriften.
- Passende Erdungsbänder erhalten Sie unter der Best.Nr.: 14450.

EXPLOSIONS-ZEICHNUNG

