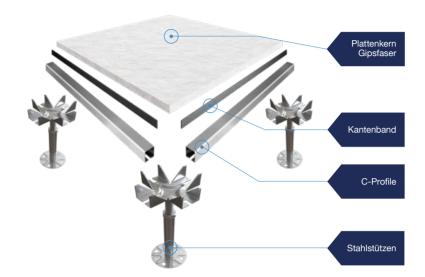
38-SW

ELEMENTKLASSE 6

Das Doppelbodensystem Tate Caso besteht aus hochwertigen Bodenplatten mit einem hochverdichteten Gipfaserkern und einem umlaufenden Kantenschutzband.

In Verbindung mit der entsprechend dimensionierten Unterkonstruktion erreicht dieses Doppelbodensystem die nachfolgend beschriebenen technischen Werte.



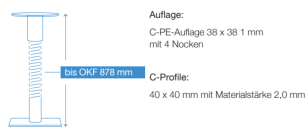
| Platten | |
|--------------------|---|
| Dicke | 38 mm |
| Gewicht pro Platte | ca. 22 kg |
| Abmessung | 600 mm x 600 mm |
| Kernmaterial | Gipsfaserplatte |
| Baustoffklasse | A1/A2 |
| Kantenband | umlaufend |
| Plattenoberseite | Werkseitige Applikation von doppelbodengeeigneten Oberbelägen, z.B. homogenes Vinyl, Linoleum, HPL |
| Plattenunterseite | - |

| Statik nach DIN EN 12825: 2002 | | |
|--------------------------------|-------|--|
| Bruchlast | 14 kN | |
| Nennlast | 7 kN | |
| Sicherheitsfaktor | 2,0 | |
| Verschiebungsklasse | A | |

| Brandschutz nach DIN 4102-2: 1977 | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Feuerwiderstandsklasse | F30 bis lichte Höhe 1210 mm in Abhängigkeit der verwen deten Unterkonstruktion | |

Unterkonstruktionen

Stützendimension mindestens mit Rohr 24 x 2 mm bzw. in Abhängigkeit der erforderlichen Aufbauhöhe mit Kopfteil SSP oder SSL





Bitte scannen Sie den QR Code oder klicken Sie hier, um auf die aktuelle Produktseite zu kommen.









Tate Global GmbH



