

## Technisches Datenblatt

### TM ELASTIK 18 mm

#### Eigenschaften

- elastisch, angenehmes Laufen wie auf Waldboden
- dämmt Schall und Schwingungen (Trittschall, Körperschall, Luftschall)
- wasserdurchlässig und schnelltrocknend; Drainage eingebaut
- isoliert gegen Hitze und Kälte
- wetterfest, frostsicher, bedingt UV-beständig
- trocken und feucht rutschhemmend
- pflegeleicht, selbstreinigend (durch Regenwasser)
- wiederverlegbar, besonders wirtschaftlich
- für innen und außen geeignet
- Einbau auf gebundener Tragschicht (Beton, Asphalt, Fliesen, Werkstoffplatte, Dachfolie, Bitumenbahn, Blech)
- feste (formschlüssige) Verbindung der Platten untereinander durch Reißverschluss-Verzahnung an allen Plattenseiten
- Montage in Eigenleistung oder durch ortsansässigen Handwerker

#### typische Verwendung und Nutzung

##### Haus und Garten

- Balkon, Terrasse < 20 m<sup>2</sup>
- Spielzimmer, Kellerraum, Fitnessraum

##### Spiel und Sport

- Gymnastikmatte
- Sportboden für Kampfsport, Fitnessstudio & Crossfit

##### Industrie und Gewerbe

- Arbeitsplatzmatte
- Bodenschutzmatte (Renovierung + Umbau)
- Gehwegmatte oder Schutzmatte (Flachdach)
- Messeboden (wiederverwendbar, gelenkschonend)

##### Haustiere

- Isoliermatte im Hundezwinger
- Bodenbelag in Hundesporthalle

#### technische Daten

##### Abmessung

- 500 x 500 x 18 mm oder 1000 x 1000 x 18 mm
- Toleranz: 2%, 2%, 2 mm

##### Gewicht

- 14,4 kg/m<sup>2</sup>

##### Material

- > 90% aus Reifen gewonnenes Gummigranulat
- < 10% Polyurethan als Bindemittel

##### Brandklasse

- Efl (EN 13501-1)