



## eximSafe - Spielplatzmatte HIC 0,9\_30mm 500 x 500 x 30, Raster 18 mm



### 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

eximSafe Fallschutzmatten sind universell einsetzbar, überall wo stoßdämpfende, elastische Eigenschaften gefragt sind, speziell zum Fallschutz auf Kinderspielflächen. Die hochwertigen Fallschutzmatten können sowohl im Außen- als auch im Innenbereich verlegt werden. eximSafe Fallschutzmatten sind temperaturbeständig, rutschfest, schalldämmend, witterungs- und UV-beständig, wasserdurchlässig, unverrottbar, wärmeisolierend, leicht zu verlegen und umweltfreundlich.

### 2. ANWENDUNGSBEISPIELE

Spielplätze, Spielzimmer, Gartenwege, Freizeit- und Sporteinrichtungen, Terrassen, Hundezwinger.

### 3. ERHÄLTICHE GRÖSSEN (in mm)

500 x 500 x 30, Raster 18

### 4. TECHNICAL DATA

HIC EN1177 (m):	0,9
m <sup>2</sup> pro Palette:	50
Gewicht pro m <sup>2</sup> (kg):	15,6
Dichte (kg/m <sup>3</sup> ):	750
Farben:	rot, grün, schwarz, andere Farben auf Anfrage
Temperaturbeständigkeit:	von - 40 bis + 80°C (dauerhaft), bis zu + 110°C (kurzfristig)
Chemische Beständigkeit:	resistent gegen schwache Säuren und Basen, bedingt beständig gegen Öle
Maßabweichung:	max. 1,5 %
Empfohlener Untergrund:	Beton

### 5. MATERIAL

Gummigranulat aus Altreifen, gebunden mit gefärbtem, UV-beständigem Polyurethan.

### 6. VERLEGUNG

Durch Verkleben mit dem Untergrund und/oder mit Verbindungsstiften (siehe eximSafe Verlegeanleitung und Datenblatt Klebstoff-Thomsit R 710).

