



eximSafe – Spielplatzmatte HIC 1,4_45 mm 500 x 500 x 45, Raster 18 mm



1. PRODUKTBESCHREIBUNG

eximSafe Fallschutzmatten sind universell einsetzbar, überall wo stoßdämpfende, elastische Eigenschaften gefragt sind, speziell zum Fallschutz auf Kinderspielplätzen. 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.

3. ERHÄLTICHE GRÖSSEN (in mm)

500 x 500 x 45, Raster 18

4. TECHNISCHE DATEN

HIC EN1177 (m):	1,40
m ² pro Palette:	35
Gewicht pro m ² (kg):	27,6
Dichte (kg/m ³):	773
Farben:	rot, grün, schwarz, andere Farben auf Anfrage
Temperaturbeständigkeit:	von - 40 bis + 80°C (dauerhaft), bis zu + 110°C (kurzfristig)
Maßabweichung:	max. 1,5 %
Empfohlener Untergrund:	Beton, Asphalt, Pflaster, Kies, Sand

5. MATERIAL

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

6. VERLEGUNG

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

