



eximSafe - Spielplatzmatte HIC 0,9_30mm 500 x 500 & 1000 x 1000 x 30 mm, glatte Rückseite



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, Hundezwinger.

3. ERHÄLTICHE GRÖSSEN (in mm)

500 x 500 & 1000 x 1000 x 30, glatte Rückseite

4. TECHNICAL DATA

HIC EN1177 (m):	0,9	0,9
m ² pro Palette:	50	50
Gewicht pro m ² (kg):	21,6	21,6
Dichte (kg/m ³):	750	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).

