



eximSafe – Verbundpflaster 200 x 165 x 43 mm



1. PRODUKTBESCHREIBUNG

eximSafe Verbundpflaster können vielfältig eingesetzt werden. Das Pflaster ist überall dort sehr gut geeignet, wo stoßdämpfende, elastische, dekorative Eigenschaften gewünscht sind. Es ist die einzigartige Alternative zu herkömmlichem Betonverbundpflaster. eximSafe Verbundpflaster sind temperaturbeständig, rutschfest, schalldämmend, witterungs- und UV-beständig, wasserdurchlässig, unverrottbar, wärmeisolierend, leicht zu verlegen und umweltfreundlich.

2. ANWENDUNGSBEISPIELE

Terrassen, Übergänge, Gartenwege, Freizeit- und Sportanlagen, Rehasentren, Reitanlagen, Pferdekoppeln, Tierheime, Hundezwinger.

3. ERHÄLTICHE GRÖSSEN (in mm)

200 x 165 x 43

4. TECHNISCHE DATEN

Gewicht pro m ² (kg):	36,75
m ² pro Palette:	30
Dichte (kg/m ³):	900
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, Asphalt, Pflaster, Sand

5. MATERIAL

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

6. VERLEGUNG

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

