

Elastikplatte

Maße: 1000 x 1000 mm

Stärke **Freie Fallhöhe:**
30 mm Nicht zertifiziert
45 mm Nicht zertifiziert

zzgl. 4 Stück Verbindungskreuze

Info

Die Platten sind nur auf festen Untergründen zu verlegen. Sie eignen sich daher auf Schulhöfen oder im Kindergarten.

Montage

Verlegung nur auf festem Untergrund aus Beton, Estrich oder vorhandenen Fliesenbelägen. Wichtige Voraussetzung ist die fachgerechte Herstellung des Untergrundes mit ausreichend Gefälle. Bestens geeignet ist ein glatter Gefälleestrich mit anschließend aufzubringender Feuchtigkeitisolierung als wasserführende Ebene. Vorhandene Folien und bituminöse Dichtungsbahnen sind vorher auf ihre Tauglichkeit als Untergrund zu prüfen.

Auch bei dieser Verlegung ist eine feste Randeinfassung zur Lagesicherung erforderlich. Wir empfehlen abgeschrägte Randplatten, um Stolperkanten zu vermeiden. Diese sollten auf dem Untergrund verklebt und untereinander versteckt werden. Der dazugehörige Kartuschenkleber kann ebenfalls bei uns bezogen werden. 1 Kartusche = 1,5 qm oder 3 lfd. m. In rotbraun oder schwarz erhältlich.

Farben SBR Granulat:



Rotbraun

Grün

Anthrazit

Ergänzungsprogramm:

Außenecke



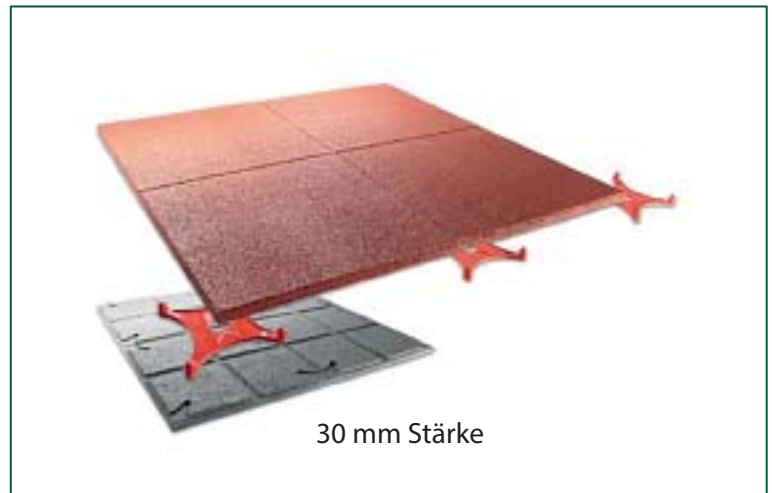
Innenecke



Halbe Platte abgeschragt



Randelement



30 mm Stärke



45 mm Stärke

Elastikplatte	Farbe	Artikel-Nr.
30 mm Stärke	Rotbraun	8761-030-1
	Grün	8761-030-2
	Anthrazit	8761-030-3
45 mm Stärke	Rotbraun	8761-045-1
	Grün	8761-045-2
	Anthrazit	8761-045-3

Es gelten die AGB der Tri-Poli GmbH einsehbar unter www.tri-poli.de