



## Gummipflaster 1000x1000x30 mm (Raster 15 mm, grün)

Produkttyp DP-PR-3010G-15

### Grundinformationen

Altersgruppe	nicht angegeben
Mindestraum	1 m x 1 m
Abmessungen HxBxL	1 m x 1 m x 0,03 m
Freie Fallhöhe	1,1 m
Tragfähigkeit	nicht angegeben
Max. Anzahl der Benutzer	nicht angegeben
Aufprallfläche: EN 1177	bis Fallhöhe 1,1 m
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1177

### Werkstoff

mit Polyurethan gebundenes Gummigranulat

### Oberflächenbehandlung

### Beschreibung

Fallschutzpflaster aus Gummi ist als Aufschlagfläche für Kinderspielplätze bestimmt, um Verletzungen bei Kindern durch eventuelle Stürze von Spielelementen aufzufangen, Stöße zu dämmen und die Oberfläche rutschfest zu machen. Das Pflaster ist aufgrund des verwendeten Materials wasserdurchlässig, jedoch gegen aggressive Stoffe und Chemikalien beständig. Es widersteht Witterungseinflüssen und UV-Strahlung (was eine hohe Farbstabilität garantiert). Diese Eigenschaften bleiben im Temperaturbereich von -40 bis + 110 °C langfristig erhalten.

Die Basis-Farbausführung des Gummi-Fallschutzpflasters ist schwarz, rot und grün. Das Pflaster kann auf einem vorbereiteten Schotter- oder Sandbett oder auf Beton- oder Asphaltflächen verlegt werden. Das Pflaster kann man mit mitgelieferten Kunststoffstiften (16 Stück/m<sup>2</sup> sind Bestandteil der Lieferung, Dicke des Bürgersteigs von 30 mm). Alle Pflaster sind laut Norm ČSN EN 1177 bei der renommierten Akkreditierungsgesellschaft TÜV SÜD CZECH zertifiziert und verfügen über europäische hygienische Atteste. Das Pflaster kann bei Bedarf bei der Montage auf die nötige Größe zugeschnitten werden.