

Terrassenplatte / Elastikplatte aus Gummigranulat



<i>Artikelnummer</i>	8TEx30WAK
<i>Stärke</i>	30 mm
<i>Abmessungen</i>	100x50 cm
<i>Verlegesystem Verklebung</i>	Die Platten werden vollflächig (und optional zusätzlich seitlich) auf gebundenen Untergründen verklebt oder seitlich auf ungebundenen Untergründen verklebt.
<i>Verlegesystem Steckverbinder</i>	Die Platten können über ein optionales Stecksystem miteinander verbunden werden. Die äußersten Platten der Flächen müssen zusätzlich vollflächig oder seitlich miteinander verklebt werden.
<i>Mengeneinheit</i>	m ²
<i>Gewicht / Mengeneinheit (kg)</i>	30 kg
<i>wasserdurchlässig</i>	Ja
<i>Oberflächendesign</i>	Kreuzscheinfuge (optischer Effekt von 50x50cm Platten)
<i>Unterseite</i>	4 x 10mm hohe Kanäle in jede Richtung (Wasserablaufkanäle)
<i>Farben</i>	rotbraun (Standard) schwarz, grün, blau, grau, ICE, Italia (ab 30m ²)
<i>EPDM-Farben</i>	rot, grün, blau, grau, erdgelb (ab 50m ²)
<i>Material</i>	Oberfläche EPDM Gummigranulat-Neuware, Unterschicht aus SBR Gummi, PU gebunden
<i>Maßtoleranzen</i>	Länge und Breite +/- 2%, Stärke +/-2mm
<i>Chem. Verhalten</i>	Resistent gegen Wasser, zahlreiche verdünnte Säuren und Laugen; chemisch neutral, UV-beständig, frostsicher
<i>Verlegung</i>	Detaillierte Verlegeanleitung & Tipps zur Installation beachten. Grundsätzlich werden unsere Gummi-Terrassenplatten auf gebundenen Untergründen vollflächig (und optional zusätzlich seitlich) verklebt (optimal) oder zumindest auf kompaktierten „Schotter-Untergründen“ seitlich miteinander verklebt. Eine Randeinfassung verstärkt seitlich verklebte Flächen. Bei schwimmender Verlegung ist ein leichtes auseinanderdriften und schüsseln der Platten über Monate nicht vermeidbar.
<i>Klebstoffe (z.B.)</i>	Vollflächige Verklebung: PU 1174, 1 kg Flaschen, Verbrauch ca. 500 gr. / m ² Seitliche Verklebung: PU SH100 oder OC500, 310ml Kartuschen, Verbrauch ca. 30 ml / laufender Meter
<i>Reinigungshinweis</i>	Die Gummiterrassenplatten sind offenporig und flüssigkeitsdurchlässig. Verschüttete farbige Flüssigkeiten (Kaffee, Rotwein, Saft, ...) sollten zügig mit Wasser begossen (verdünnt / ausgeschwemmt) werden. Die betroffenen, verschmutzten Stellen können mit einer Bürste und handelsüblichen Reinigungsmitteln gereinigt werden. Aufgrund der Porigkeit des Materials sind solche Verschmutzungen oft nicht mehr zu 100% zu entfernen. Im Allgemeinen werden die Gummiterrassenplatten ca. 2-3 Mal jährlich gründlich mit einem handelsüblichen „Schrubber“ unter Zuhilfenahme eines ökologisch abbaubaren Reinigungsmittels gründlich gereinigt.