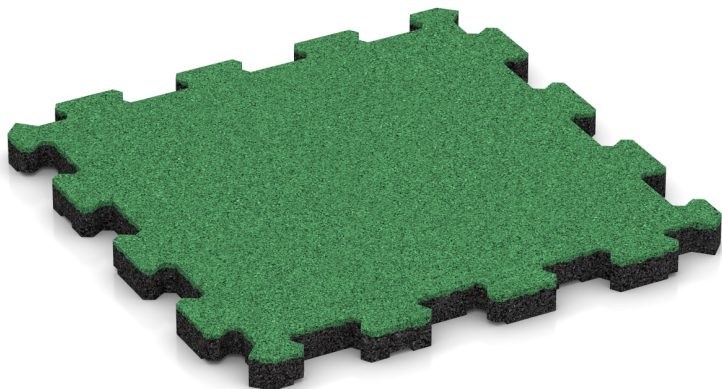


Terrassenboden

Aus den handlichen, hochpräzise geformten und mit dem sicheren Reißverschluss-Montagesystem ausgestatteten Platten entsteht beim Verlegen, also einfach beim Auslegen auf der Bodenplatte, ein homogener Terrassenboden ohne augenfällige Fugen. Der verlegte Terrassenboden schaut aus, als ob er aus einem Stück gefertigt wäre. Dieser Terrassenboden erfüllt höchste Ansprüche, er überzeugt durch sein hochwertiges, exclusives Design und die hervorragenden Gebrauchseigenschaften. Er eignet sich für Terrassen oder Dachterrassen (bis ca. 60 m² Fläche), Balkone und Laubengänge.

Der angenehm leicht elastische und familienfreundliche Terrassenboden bietet Wohlühl-Atmosphäre, Fallschutz, Wärmedämmung und Schalldämmung. Er ist besonders pflegeleicht, verrottet nicht, ist robust und haltbar. Natürlich ist der Terrassenboden witterungsbeständig und frostfest. Einfach eine lohnende Sache.

Das Verhältnis von Beständigkeit gegen mechanische Belastungen und Abrieb zu Dämmung, Elastizität und Offenporigkeit ist optimal abgestimmt für die Nutzung der Platten auf normal beanspruchten Flächen.



Produktdaten

Farbdesign:	Maigrün	Gewicht:	26.56 kg/Set/16 = 17.8 kg/m²
Verbindungssystem:	ausgeschnittener Reißverschluss	Bedarf:	1 m² = 0.67 Set/16
relevante Maße:	1224 x 1224 x 20 mm	Packmaße:	325.2 x 325.2 x 320 mm

Eigenschaften



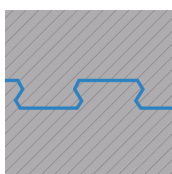
Farbdesign: Maigrün

Beim leuchtenden Farbdesign Maigrün ist die Nutzschrift des Produktes aus voll durchgefärbtem, monochromen EPDM-Granulat im Farbton Maigrün (wie RAL 6017) gefertigt. EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) wird verwendet, weil es ein besonders langlebiges, farbstabiles, lichtbeständiges, wetterfestes Elastomer ist. Produkte im Farbton Maigrün behalten langfristig die Intensität und Homogenität ihrer Farbgebung.



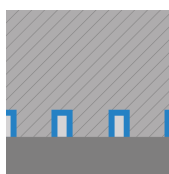
Material

Beim farbigen Gummigranulat der Nutzschrift handelt es sich um neu gefertigtes, vollfarbiges EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk) mit max. 4 mm Kantenlänge. Die untere Schicht der zweischichtig, aber monolithisch (aus einem Guss) gefertigten Platte besteht aus schwarzem Reifengummi-Granulat, also Styrol-Butadien-Kautschuk, kurz SBR. Dieser aufwändige Aufbau ist besonders vorteilhaft für die physikalischen Eigenschaften und die Lebensdauer des Elements.



Verbindungssystem:

Jede Platte wurde mit höchster Präzision aus einem größeren Format ausgeschnitten. Dabei entsteht auch die Reißverschluss-Zahnleiste, über die sich beim Verlegen die benachbarten Platten formschlüssig miteinander verbinden. Sie bilden einen fugenlosen, zusammenhängenden, lagestabilen Plattenteppich von hoher Haltbarkeit und Belastbarkeit. Da die Plattenränder scharf geschnitten sind, lassen sich einzelne Platten in der Fläche bei gleichem Farbdesign fast nicht erkennen.



Struktur der Unterseite

Die Unterseite der Fliese, mit der diese auf der Tragschicht aufliegt, ist vollflächig strukturiert. Das symmetrisch angeordnete Netz aus plattenübergreifenden, 4 mm tiefen und 15 mm breiten Drainagekanälen dient der Optimierung der Dämpfungsleistung und zur Drainage. Die Verlegung erfolgt auf einer gebundenen Tragschicht oder auf Kunststoff-Wabengittern. Bitte beachten Sie die Verlegehinweise.

Terrassenboden

Charakteristika



Schnell und einfach verlegt

Einfache Verlegung ohne besondere Fachkenntnis auf gebundenen oder befestigten Tragschichten.



Lohnt sich und bringt Freude

Der Bodenbelag für mehr Komfort und Wohlbefinden. Echtes WARCO Original-Produkt mit 5 Jahren Garantie.



Pflegeleicht & wartungsfrei

Einfach mit vorhandenen Pflegemitteln sauber halten: Staubsauger, Wischmopp, elektr. Reinigungsgerät.



Farbecht und uv-beständig

Material und Farbdesign der Oberflächen sind bei Bewitterung langfristig beständig gegen uv-Strahlung.



Gesundheitlich unbedenklich für Mensch und Tier

Keine unzulässigen Schadstoffemissionen. Weitgehend geruchsneutral (Anfangsgeruch verfliegt).



Schwer entflammbar

Baustoffklasse Cfl-s1 (EN 13501-1), B1 (DIN 4102-1) schwer entflammbar, geringe Rauchentwicklung.



Geeignet für gechlortes Wasser

Beständig gegen chlorhaltiges Wasser oder Reiniger und gut geeignet zur Verlegung am Schwimmbecken.

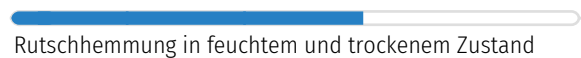
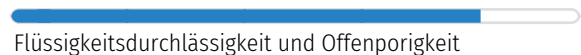
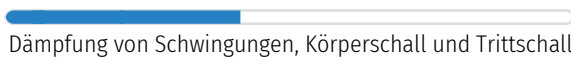


witterungsbeständig - im Freien und unter Dach

Zur Verwendung im Freien und unter Dach. Staunässe und dauernde Durchnässung vermeiden.

Vergleichswerte

Mit den Skalenwerten können WARCO-Produkte hinsichtlich ihrer physikalischen Eigenschaften miteinander verglichen werden. Sie ermöglichen zudem einen Abgleich zwischen dem Produkt und den Anforderungen an den geplanten Verwendungszweck.



WARCO Bodenbeläge GmbH
Klemmhof 9, Ecke
Badstubengasse
67433 Neustadt an der
Weinstraße

WARCO Gallery
Klemmhof 9, Ecke Badstubengasse
67433 Neustadt an der Weinstraße
Öffnungszeiten auf der website.

Fachberatung
0720 778 040

E-Mail: info@warco.at
web: www.warco.at