

Paddockplatte PP55

Besonders große Paddockplatte zur direkten Verlegung auf den Matsch ohne Unterbau. Rutschhemmender Kunststoff mit starker Profilierung

Variante: EVO
Artikel-Nr.: PP55-EVO-740-540-50



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenbefestigung
Länge, je Stück (mm)	740
Breite, je Stück (mm)	540
Höhe, je Stück (mm)	50
Fläche je Stück (m ²)	0,40
Stück je m ²	2,50
Gewicht je m ² (kg)	18,75
Gewicht je Stück	7,50
Gitteröffnungswerte (mm)	250
Befüllung	Kies, Schotter, Splitt
Wasserdurchlässigkeit	ja
Verbindungsmechanik	3D (horizontal & vertikal gekoppelt)
Verbindungspunkte (Anzahl)	22 Kopplungen
Tragegriffe (Art)	/
Tragegriffe (Anzahl)	/
Farbe	schwarz / anthrazit

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontakflächen, Dynamik & Richtung der Krafteinbringung. Eine Einschätzung des Untergrundes durch den Anwender bzw. eine Bodenanalyse durch einen Gutachter oder Geotechnischen Experten zur Tragfähigkeit des Bodens wird vor jedem Gebrauch empfohlen.

Temperaturabhängige Schwankungen in den Abmessungen von bis zu 3 % in jeder Richtung sind bei Kunststoffprodukten üblich. Dies ist insbesondere bei Montage, Einbau, Verlegung oder Verbau der Produkte zu berücksichtigen und durch entsprechende Maßnahmen wie z.B. die Sektionierung in Teilflächen zu berücksichtigen.

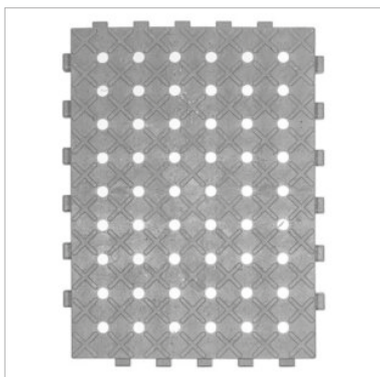
Technische Angaben und Daten ohne Gewähr. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Material-Daten

Material (1)	PE Kunststoff
Wärmeausdehnung	0,2 mm/m ² /°C
Beständigkeit (Resistenz)	Alkohole, Ammoniak
UV-Stabilisiert	Ja
Froststabil	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	740 x 540 x 50 mm 7,50 kg
Stapelbar	Ja
Stück je Palette (maximal)	60 Stk (24,00 m ²)



Paddockplatte PP55

Besonders große Paddockplatte zur direkten Verlegung auf den Matsch ohne Unterbau. Rutschhemmender Kunststoff mit starker Profilierung

Variante: PRO
Artikel-Nr: PP55-EVO-740-540-50



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenbefestigung
Länge, je Stück (mm)	740
Breite, je Stück (mm)	540
Höhe, je Stück (mm)	50
Fläche je Stück (m ²)	0,40
Stück je m ²	2,50
Gewicht je m ² (kg)	37,50
Gewicht je Stück	15,00
Gitteröffnungswerte (mm)	250
Befüllung	Kies, Schotter, Splitt
Wasserdurchlässigkeit	ja
Verbindungsmechanik	3D (horizontal & vertikal gekoppelt)
Verbindungspunkte (Anzahl)	22 Kopplungen
Tragegriffe (Art)	/
Tragegriffe (Anzahl)	/
Farbe	schwarz / anthrazit

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontakflächen, Dynamik & Richtung der Krafteinbringung. Eine Einschätzung des Untergrundes durch den Anwender bzw. eine Bodenanalyse durch einen Gutachter oder Geotechnischen Experten zur Tragfähigkeit des Bodens wird vor jedem Gebrauch empfohlen.

Temperaturabhängige Schwankungen in den Abmessungen von bis zu 3 % in jeder Richtung sind bei Kunststoffprodukten üblich. Dies ist insbesondere bei Montage, Einbau, Verlegung oder Verbau der Produkte zu berücksichtigen und durch entsprechende Maßnahmen wie z.B. die Sektionierung in Teilflächen zu berücksichtigen.

Technische Angaben und Daten ohne Gewähr. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Material-Daten

Material (1)	PE Kunststoff
Wärmeausdehnung	0,2 mm/m ² /°C
Beständigkeit (Resistenz)	Alkohole, Ammoniak
UV-Stabilisiert	Ja
Froststabil	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	740 x 540 x 50 mm 15,00 kg
Stapelbar	Ja
Stück je Palette (maximal)	60 Stk (24,00 m ²)