

DAN-Board Fahrplatten

DAN-Board Fahrplatten sind stabile Kunststoffplatten aus Regranulat aus 100 % recyceltem Kunststoff. Die Fahrplatten sind vielseitig einsetzbar und finden in vielen Branchen und Industriezweigen zum Beispiels als Fahrplatten oder Bodenplatten Anwendung, weil sie hohe Belastungen aushalten und gleichzeitig widerstandsfähig gegenüber Flüssigkeiten und Chemikalien sind.

Rutschfestigkeit

Dank ihrer Texturierung sind die DAN-Board Fahrplatten verhältnismäßig rutschfest, weshalb sie sich hervorragend als Bodenplatten oder Fahrplatten eignen und auch als temporärer Bodenbelag dienen können.

Neben dieser wichtigen Eigenschaft garantiert die Festigkeit der Platten eine lange Lebensdauer.

Produkteigenschaften

- Hergestellt aus 100% LDPE-Rezyklat
- Mindestkapazität von 10 Tonnen pro. Achslast bei 10 mm Plattenstärke (auf festem und ebenem Untergrund)
- Einseitige Textur für Rutschfestigkeit
- Verträgt Temperaturen von -40 °C bis 70 °C.
- Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch möglich (Dicke, Größe, Löcher, Logo und Farbe)



Anwendungsfälle für DAN-Board Fahrplatten



Events

- Temporäre Parkflächen
- Ausstellungsstände
- Fußböden

Grünflächen

- Sportanlagen
- Parks
- Friedhöfe

Baustellen

- Mobile Baustraßen
- Temporäre Verkehrsflächen
- Arbeitsplattformen



Standardgrößen

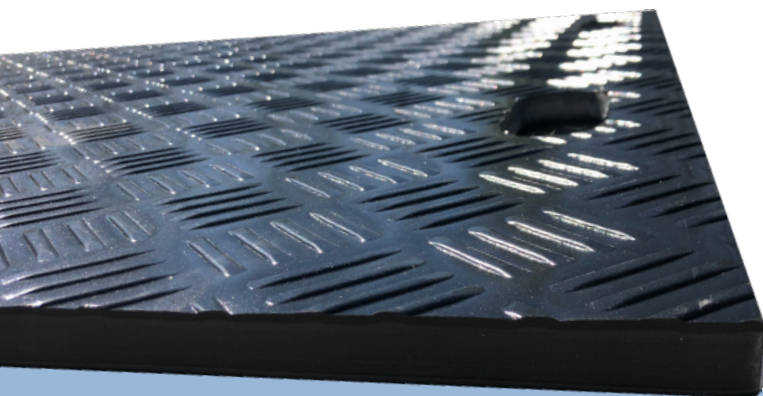
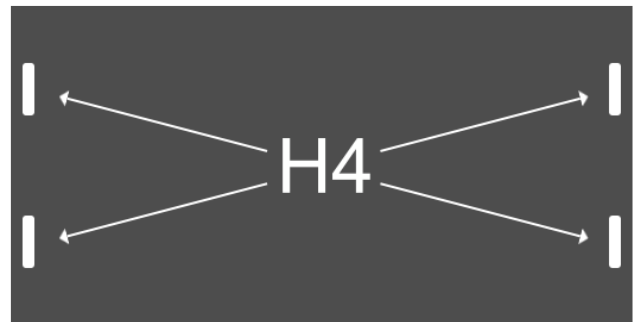
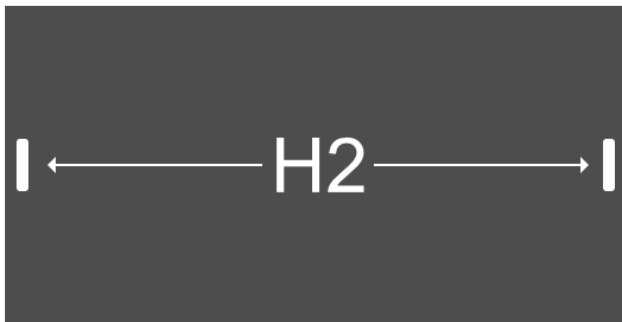
Produktnummer	Produkt	Messung	Farbe	Stückgewicht (kg)	Griffe	Pro. pallet
D1300015000600	DAN-Board Struktur	3000 x 1500 x 6 mm	Schwarz	23,3	0	60 plaË e
D1120012000800	DAN-Board Struktur	1200 x 1200 x 8 mm	Schwarz	10,2	0	45 plaË e
D1240012000800	DAN-Board Struktur	2400 x 1200 x 8 mm	Schwarz	20,3	0	45 plaË e
D3200010001000	DAN-Board Struktur Neutral	2000 x 1000 x 10 mm	Grau	17,9	0	40 plaË e
D3240012001000	DAN-Board Struktur Neutral	2400 x 1200 x 10 mm	Grau	25,7	0	40 plaË e
D3300011001000	DAN-Board Struktur Neutral	3000 x 1100 x 10 mm	Grau	29,5	0	40 plaË e
D3300012001000	DAN-Board Struktur Neutral	3000 x 1200 x 10 mm	Grau	32,2	0	40 plaË e
D3300015001000	DAN-Board Struktur Neutral	3000 x 1500 x 10 mm	Grau	40,2	0	40 plaË e
D1240009001150	DAN-Board Struktur	2400 x 900 x 11,5 mm	Schwarz	22,3	0	30 plaË e
D1240012001150	DAN-Board Struktur	2400 x 1200 x 11,5 mm	Schwarz	29,8	0	30 plaË e
D1300015001150	DAN-Board Struktur	3000 x 1500 x 11,5 mm	Schwarz	46,5	0	30 plaË e
D3240012001200	DAN-Board Struktur Neutral	2400 x 1200 x 12 mm	Grau	31,1	0	30 plaË e
D1200010001500	DAN-Board Struktur	2000 x 1000 x 15 mm	Schwarz	27,3	0	25 plaË e
D1240012001500	DAN-Board Struktur	2400 x 1200 x 15 mm	Schwarz	39,3	0	25 plaË e
D1300015001500	DAN-Board Struktur	3000 x 1500 x 15 mm	Schwarz	61,4	0	25 plaË e
D1240009001800	DAN-Board Struktur	2400 x 900 x 18 mm	Schwarz	35,5	0	20 plaË e
D1240012001800	DAN-Board Struktur	2400 x 1200 x 18 mm	Schwarz	47,4	0	20 plaË e
D1300015001800	DAN-Board Struktur	3000 x 1500 x 18 mm	Schwarz	74	0	20 plaË e
D1200010002000	DAN-Board Struktur	2000 x 1000 x 20 mm	Schwarz	36,8	0	20 plaË e
D1240012002000	DAN-Board Struktur	2400 x 1200 x 20 mm	Schwarz	52,9	0	20 plaË e
D1300010002000	DAN-Board Struktur	3000 x 1000 x 20 mm	Schwarz	55,2	0	20 plaË e

FahrplaË e mit 2 Griffen an der kurzen Seite (siehe Abbildung unten)

D3200011001000H2	DAN-Board Struktur Neutral	2000 x 1100 x 10 mm	Grau	19,7	2	40 plaË e
D3240011001000H2	DAN-Board Struktur Neutral	2400 x 1100 x 10 mm	Grau	23,6	2	40 plaË e
D3300011001000H2	DAN-Board Struktur Neutral	3000 x 1100 x 10 mm	Grau	29,5	2	40 plaË e

FahrplaË e mit 4 Griffen an der kurzen Seite (siehe Abbildung unten)

D3300011001000H4	DAN-Board Struktur Neutral	3000 x 1100 x 10 mm	Grau	29,5	4	40 plaË e
D1200010001500H4	DAN-Board Struktur	2000 x 1000 x 15 mm	Schwarz	27,3	4	25 plaË e
D1200012001500H4	DAN-Board Struktur	2000 x 1200 x 15 mm	Schwarz	32,8	4	25 plaË e
D1300010001500H4	DAN-Board Struktur	3000 x 1000 x 15 mm	Schwarz	40,9	4	25 plaË e
D1300010001800H4	DAN-Board Struktur	3000 x 1000 x 18 mm	Schwarz	49,4	4	20 plaË e
D1200010002000H4	DAN-Board Struktur	2000 x 1000 x 20 mm	Schwarz	36,8	4	20 plaË e
D1300010002000H4	DAN-Board Struktur	3000 x 1000 x 20 mm	Schwarz	55,2	4	20 plaË e



Zubehör für DAN-BOARD fahrplatten

Produktnummer	Produkt
0001	Haken
0002	U-Verbinder



Typ	LDPE
Rohstoff	recyceltes LDPE-Compound
Lieferform	Platten
Standardausführung	geprägt
Farbe	schwarz
Stärken	6 - 18 mm
Standard Länge	2400 / 3000 mm
maximale Länge	3500 mm
Standard Breite	1000 / 1200 / 1500 mm
Andere Abmessungen und Farben	auf Anfrage
Anwendungsmöglichkeiten	Bodenplatte Fahrplatte Bodenschutz

Bearbeitungsmöglichkeiten

Sägen	x
Bohren	x
Fräsen	x
Biegen	x
Schweißen	x

Mechanische Eigenschaften

		Einheit	
Dichte	DIN EN ISO 1183	g/cm ³	0,94
Abriebfestigkeit (bei 1000 g)	ASTM-D-4060-10	Wear Index	ca. 45
Mechanische Festigkeit	Die mechanische Festigkeit ist sehr stark von den Bedingungen und der Festigkeit des Untergrunds abhängig. Bei stabilem Untergrund können die Platten mit Standard-LKW's mit einer maximalen Achslast von 10 to befahren werden.		
Oberfläche	Die Prägestruktur verleiht den Platten eine rutschfeste Oberfläche		

Thermische Eigenschaften

		Einheit	
min./max. Anwendungstemperatur		°C	-40 bis 70
lineare Wärmeausdehnung	DIN EN ISO 11359	mm/(m·10 °C)	1,8

Chemische und physikalische Beständigkeit

Brandklasse	DIN 4102		B2
			Die Produkte sind im Allgemeinen sehr gut gegen Säuren, Laugen und Lösungsmittel beständig.

Alle Angaben sind Richtwerte und können durch Bearbeitungsmethoden, Zuschlagstoffe, Umgebungseinflüsse etc. variieren. Sie stellen keine Garantiewerte dar.