

s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

10 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 29,80 m² / 24,40 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 10er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET10-11-ST400



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	13
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	38,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	1 mm 1 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤st/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤st/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤st/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x550mm 457 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	10 x
SmartStore 400mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	10er Set
Platten je Set (Stück)	10
Fläche je Set (m ²)	29,80
Laufmeter je Set (lfm)	24,40

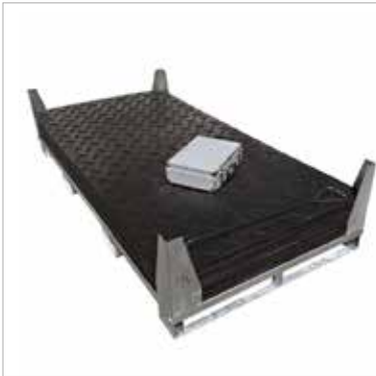
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R11 Rutschhemmung DIN EN 16165:2021-12 Anhang B

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

10 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 29,80 m² / 24,40 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 10er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET10-83-ST400



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	24
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 3 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 457 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	10 x
SmartStore 400mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	10er Set
Platten je Set (Stück)	10
Fläche je Set (m ²)	29,80
Laufmeter je Set (lfm)	24,40

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R11 Rutschhemmung DIN EN 16165:2021-12 Anhang B (1mm Profil)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

10 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 29,80 m² / 24,40 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 10er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET10-88-ST400



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	29
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 8 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x550 mm 457 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	10 x
SmartStore 400mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	10er Set
Platten je Set (Stück)	10
Fläche je Set (m ²)	29,80
Laufmeter je Set (lfm)	24,40

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

20 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 59,60 m² / 48,80 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 20er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET20-11-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	13
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	38,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	1 mm 1 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunst-
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 863 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	20 x
SmartStore 700mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	20er Set
Platten je Set (Stück)	20
Fläche je Set (m ²)	59,60
Laufmeter je Set (lfm)	48,80

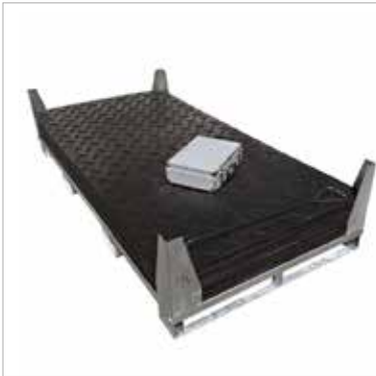
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R11 Rutschhemmung DIN EN 16165:2021-12 Anhang B

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

20 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 59,60 m² / 48,80 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 20er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET20-83-ST700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	24
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 3 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungsunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 863 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	20 x
SmartStore 700mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	20er Set
Platten je Set (Stück)	20
Fläche je Set (m ²)	59,60
Laufmeter je Set (lfm)	48,80

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
R10 Rutschhemmung DIN51130 (3mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

20 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 59,60 m² / 48,80 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 20er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET20-88-ST700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	29
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 8 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 863 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	20 x
SmartStore 700mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	20er Set
Platten je Set (Stück)	20
Fläche je Set (m ²)	59,60
Laufmeter je Set (lfm)	48,80

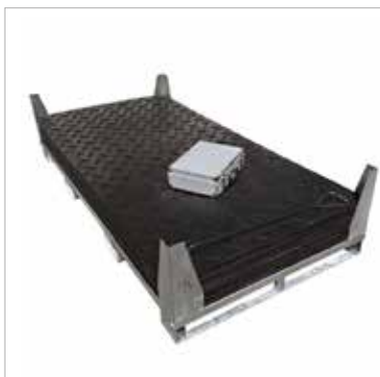
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

20 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 59,60 m² / 48,80 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Klappwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 20er Set (inkl. Stahlpalette & Klappwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET20-11-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	13
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	38,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	1 mm 1 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 863 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	20 x
SmartStore 700mm Klappwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	20er Set
Platten je Set (Stück)	20
Fläche je Set (m ²)	59,60
Laufmeter je Set (lfm)	48,80

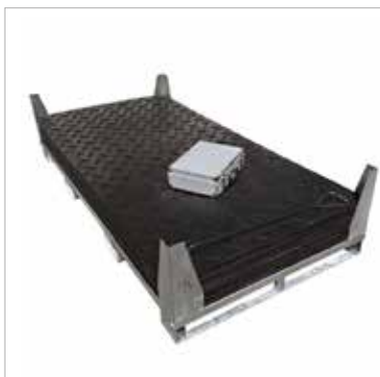
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R11 Rutschhemmung DIN EN 16165:2021-12 Anhang B

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

20 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 59,60 m² / 48,80 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Klappwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 20er Set (inkl. Stahlpalette & Klappwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET20-83-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	24
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 3 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 863 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	20 x
SmartStore 700mm Klappwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	20er Set
Platten je Set (Stück)	20
Fläche je Set (m ²)	59,60
Laufmeter je Set (lfm)	48,80

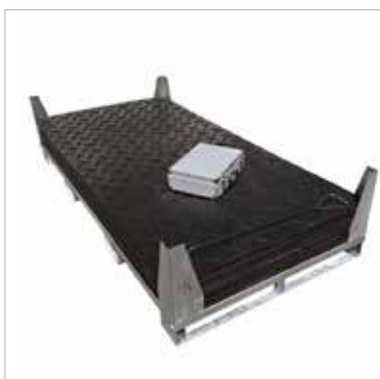
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
R10 Rutschhemmung DIN51130 (3mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

20 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 59,60 m² / 48,80 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Klappwinkel-Set
Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 20er Set (inkl. Stahlpalette & Klappwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET20-88-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	29
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 8 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 863 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	20 x
SmartStore 700mm Klappwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	20er Set
Platten je Set (Stück)	20
Fläche je Set (m ²)	59,60
Laufmeter je Set (lfm)	48,80

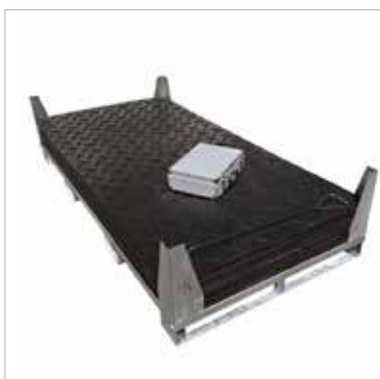
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

30 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 89,40 m² / 73,20 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 30er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET30-11-ST700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	13
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	38,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	1 mm 1 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 1253 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	30 x
SmartStore 700mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	30er Set
Platten je Set (Stück)	30
Fläche je Set (m ²)	89,40
Laufmeter je Set (lfm)	73,20

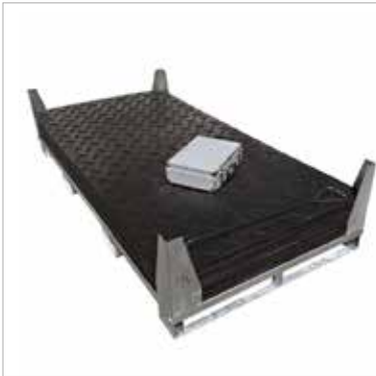
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R11 Rutschhemmung DIN EN 16165:2021-12 Anhang B

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

30 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 89,40 m² / 73,20 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 30er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET30-83-ST700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	24
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 3 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 1253 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	30 x
SmartStore 700mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	30er Set
Platten je Set (Stück)	30
Fläche je Set (m ²)	89,40
Laufmeter je Set (lfm)	73,20

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
R10 Rutschhemmung DIN51130 (3mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

30 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 89,40 m² / 73,20 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Eckwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 30er Set (inkl. Stahlpalette & Eckwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET30-88-ST700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	29
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 8 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 1253 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	30 x
SmartStore 700mm Eckwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	30er Set
Platten je Set (Stück)	30
Fläche je Set (m ²)	89,40
Laufmeter je Set (lfm)	73,20

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

30 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 89,40 m² / 73,20 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Klappwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 30er Set (inkl. Stahlpalette & Klappwinkel-Set)
Artikel-Nr: ST-SET30-11-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	13
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	38,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	1 mm 1 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 1253 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	30 x
SmartStore 700mm Klappwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	30er Set
Platten je Set (Stück)	30
Fläche je Set (m ²)	89,40
Laufmeter je Set (lfm)	73,20

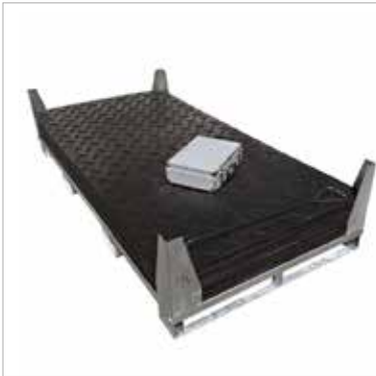
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R11 Rutschhemmung DIN EN 16165:2021-12 Anhang B

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

30 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 89,40 m² / 73,20 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Klappwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 30er Set (inkl. Stahlpalette & Klappwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET30-83-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	24
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13,00
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 3 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 1253 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	30 x
SmartStore 700mm Klappwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	30er Set
Platten je Set (Stück)	30
Fläche je Set (m ²)	89,40
Laufmeter je Set (lfm)	73,20

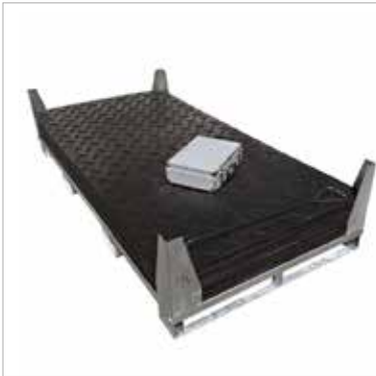
Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
R10 Rutschhemmung DIN51130 (3mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.



s:tek Hochleistungs-Bodenschutzplatten Set

30 Bodenschutzplatten a 2,98 m² = 89,40 m² / 73,20 lfm, inkl. SmartStore Stahlpalette & Klappwinkel. Verbinder & Koffer optional als Zubehör erhältlich.

Variante: 30er Set (inkl. Stahlpalette & Klappwinkel-Set)
Artikel-Nr.: ST-SET30-88-KL700



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenschutz, Fahrplatten
Länge, je Stück (mm)	2440
Breite, je Stück (mm)	1220
Höhe, je Stück (mm)	29
Fläche je Stück (m ²)	2,98
Kernstärke / Wandstärke (mm)	13
Gewicht je m ² (kg)	13
Gewicht je Stück (kg)	39,00
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/ Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja
Profilstärke ca. (Seite 1 Seite 2)	8 mm 8 mm
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (≤t/Stk)**	120
Belastbarkeit ² – Untergrund unbefestigt & trocken (≤t/Stk)**	60
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (≤t/Stk)**	20
Verbindungspunkte (Anzahl)	16
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	HDPE Hochleistungs-Kunststoff
Wärmeausdehnung	1,8 mm/(m·10°C)
Schmelztemperatur, ca. (°C)	131-134
Feuchtigkeitsaufnahme (%)	0,015 %
UV-Stabilisiert	Ja
Chemisch inaktiv	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	2460x1230x850mm 1253 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	48 Sets (1430 m ²)

Set-Inhalt

x:tek Hochleistungs Fahrplatte Kunststoff	30 x
SmartStore 700mm Klappwinkel-Set	1 x
SmartStore Transportgestell 2460x1230mm	1 x

Set-Daten

Set-Größe	30er Set
Platten je Set (Stück)	30
Fläche je Set (m ²)	89,40
Laufmeter je Set (lfm)	73,20

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

R10 Rutschhemmung DIN51130 (8mm Profil)
1377 t/m ² Druckfestigkeit (TÜV)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, 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.