



Abstützplatte ANTI-RUTSCH

Noch mehr Sicherheit & Schutz dank gummierter Anti-Rutsch Unterseite aus rutschhemmendem und bodenschonendem Kautschuk

Variante: 300x300x30mm
Artikel-Nr: ASP-300-300-30-AR5



Produkt-Daten

Produktkategorie	Abstützplatten, Abstütztechnik
Länge, je Stück (mm)	300
Breite, je Stück (mm)	300
Höhe, je Stück (mm)	30
Fläche je Stück (m ²)	0,09
Kernstärke / Wandstärke (mm)	30 mm (25mm HDPE + 5mm Kautschuk)
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (st/Stk)**	4
Gewicht je Stück (kg)	2,50
Gewicht je m ² (kg)	27,80
Gleitreibbeiwert	μ = 0,50
Tragegriffe (Art)	Trageseil, Schlaufe(n)
Tragegriffe (Anzahl)	1
Farbe	schwarz/buunt(ca. 80/20)

Material-Daten

Material (1)	HDPE Kunststoff + Kautschuk
UV-Stabilisiert	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	300x300x30mm 2,5kg
Stapelbar	Ja

**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.



Abstützplatte ANTI-RUTSCH

Noch mehr Sicherheit & Schutz dank gummierter Anti-Rutsch Unterseite aus rutschhemmendem und bodenschonendem Kautschuk

Variante: 400x400x40mm
Artikel-Nr: ASP-400-400-40-AR5



Produkt-Daten

Produktkategorie	Abstützplatten, Abstütztechnik
Länge, je Stück (mm)	400
Breite, je Stück (mm)	400
Höhe, je Stück (mm)	40
Fläche je Stück (m ²)	0,16
Kernstärke / Wandstärke (mm)	40 mm (35mm HDPE + 5mm Kautschuk)
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (st/Stk)**	8,5
Gewicht je Stück (kg)	6,3
Gewicht je m ² (kg)	39,375
Gleitreibbeiwert	$\mu = 0,50$
Tragegriffe (Art)	Trageseil, Schlaufe(n)
Tragegriffe (Anzahl)	1
Farbe	schwarz/bunt (ca. 80/20)

Material-Daten

Material (1)	HDPE Kunststoff + Kautschuk
UV-Stabilisiert	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	400x400x40mm 6,3kg
Stapelbar	Ja

**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.



Abstützplatte ANTI-RUTSCH

Noch mehr Sicherheit & Schutz dank gummierter Anti-Rutsch Unterseite aus rutschhemmendem und bodenschonendem Kautschuk

Variante: 500x500x40mm
Artikel-Nr: ASP-500-500-40-AR5



Produkt-Daten

Produktkategorie	Abstützplatten, Abstütztechnik
Länge, je Stück (mm)	500
Breite, je Stück (mm)	500
Höhe, je Stück (mm)	40
Fläche je Stück (m ²)	0,25
Kernstärke / Wandstärke (mm)	40 mm (35mm HDPE + 5mm Kautschuk)
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (st/Stk)**	13
Gewicht je Stück (kg)	9,80
Gewicht je m ² (kg)	39,2
Gleitreibbeiwert	μ = 0,50)
Tragegriffe (Art)	Trageseil, Schlaufe(n)
Tragegriffe (Anzahl)	1
Farbe	schwarz/bunt (ca. 80/20)

Material-Daten

Material (1)	HDPE Kunststoff + Kautschuk
UV-Stabilisiert	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	500x500x40mm 9,8kg
Stapelbar	Ja

**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.



Abstützplatte ANTI-RUTSCH

Noch mehr Sicherheit & Schutz dank gummierter Anti-Rutsch Unterseite aus rutschhemmendem und bodenschonendem Kautschuk

Variante: 500x500x60mm
Artikel-Nr: ASP-500-500-60-AR5



Produkt-Daten

Produktkategorie	Abstützplatten, Abstütztechnik
Länge, je Stück (mm)	500
Breite, je Stück (mm)	500
Höhe, je Stück (mm)	60
Fläche je Stück (m ²)	0,25
Kernstärke / Wandstärke (mm)	60 mm (55mm HDPE + 5mm Kautschuk)
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (st/Stk)**	18
Gewicht je Stück (kg)	14,25
Gewicht je m ² (kg)	57
Gleitreibbeiwert	$\mu = 0,50$
Tragegriffe (Art)	Trageseil, Schlaufe(n)
Tragegriffe (Anzahl)	1
Farbe	schwarz/ bunt (ca. 80/20)

Material-Daten

Material (1)	HDPE Kunststoff + Kautschuk
UV-Stabilisiert	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	500x500x60mm 14,25kg
Stapelbar	Ja

**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.



Abstützplatte ANTI-RUTSCH

Noch mehr Sicherheit & Schutz dank gummierter Anti-Rutsch Unterseite aus rutschhemmendem und bodenschonendem Kautschuk

Variante: 600x600x40mm
Artikel-Nr: ASP-600-600-40-AR5



Produkt-Daten

Produktkategorie	Abstützplatten, Abstütztechnik
Länge, je Stück (mm)	600
Breite, je Stück (mm)	600
Höhe, je Stück (mm)	40
Fläche je Stück (m ²)	0,36
Kernstärke / Wandstärke (mm)	40 mm (35mm HDPE + 5mm Kautschuk)
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (st/Stk)**	17,5
Gewicht je Stück (kg)	13,75
Gewicht je m ² (kg)	38,2
Gleitreibbeiwert	$\mu = 0,50$
Tragegriffe (Art)	Trageseil, Schlaufe(n)
Tragegriffe (Anzahl)	1
Farbe	schwarz/bunt (ca.80/20)

**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.

Material-Daten

Material (1)	HDPE Kunststoff + Kautschuk
UV-Stabilisiert	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	600x600x40mm 13,75kg
Stapelbar	Ja



Abstützplatte ANTI-RUTSCH

Noch mehr Sicherheit & Schutz dank gummierter Anti-Rutsch Unterseite aus rutschhemmendem und bodenschonendem Kautschuk

Variante: 600x600x60mm
Artikel-Nr: ASP-600-600-60-AR5



Produkt-Daten

Produktkategorie	Abstützplatten
Länge, je Stück (mm)	600
Breite, je Stück (mm)	600
Höhe, je Stück (mm)	60
Fläche je Stück (m ²)	0,36
Kernstärke / Wandstärke (mm)	60 mm (55mm HDPE + 5mm Kautschuk)
Belastbarkeit ¹ – Untergrund befestigt & trocken (st/Stk)**	22,5
Gewicht je Stück (kg)	20,55
Gewicht je m ² (kg)	57,1
Gleitreibbeiwert	$\mu = 0,50$
Tragegriffe (Art)	Trageseil, Schlaufe(n)
Tragegriffe (Anzahl)	1
Farbe	schwarz /bunt (ca. 80/20)

Material-Daten

Material (1)	HDPE Kunststoff + Kautschuk
UV-Stabilisiert	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	600x600x60mm 20,55kg
Stapelbar	Ja

**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.