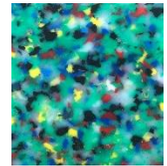
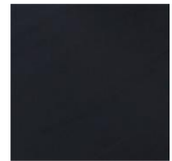


LuxTek® Performance Stecktellerplatte

rund & quadratisch - als 100% Recyclingmaterial verfügbar



- ✓ **Ausführung: rund und quadratisch**
- ✓ Rund bis 25 Tonnen belastbar
- ✓ Quadratisch bis 30 Tonnen belastbar
- ✓ Temperaturbeständigkeit -80°C bis +80 °C
- ✓ Keine Wasseraufnahme
- ✓ Farben: schwarz und bunt
- ✓ Als 100% Recyclingmaterial verfügbar
- ✓ Sondermaße auf Anfrage



LuxTek Performance Stecktellerplatten eignen sich für Abstützungen von:

- Arbeitsbühnen
- Abschleppfahrzeugen
- Ladekränen und Hebebühnen
- Feuerwehr- und THW-Fahrzeugen
- Anhängern und Nutzfahrzeugen



Vorteile und Nutzen von Performance Stecktellerplatten

- Leichtes Verlegen durch geringes Eigengewicht
- Optimaler Halt
- Belastbar und stabil (bei befestigtem Untergrund bis 25 t (rund) bzw. 30 t (quadratisch) belastbar)
- Schützen jede Art von Untergrund
- Lange Lebensdauer- bruchstark und verschleißarm
- Einfacher Transport in passenden Boxen
- Maschinen werden weniger beansprucht

Eigenschaften von Performance Stecktellerplatten

- Kunststoff PE-HMW/UHMW
- Hergestellt im Pressverfahren, Made in Germany
- Hohe Qualität nach DIN EN ISO 15527
- Frei von Weichmachern
- Hohe Temperaturbeständigkeit (-80 °C bis +80 °C)
- Kein Verwittern, beständig gegen Hitze und Frost, UV-beständig
- Fortlaufende Materialprüfung durch TÜV Rheinland Industrie Service GmbH sowie im hauseigenen Labor
- Sonderanfertigungen möglich, z.B. Namens-/Logo-Fräsungen, Extragriffe

LuxTek® Performance Stecktellerplatte

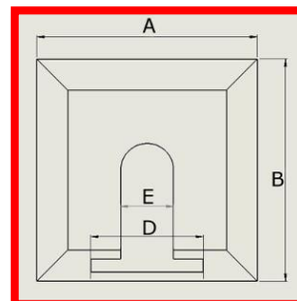
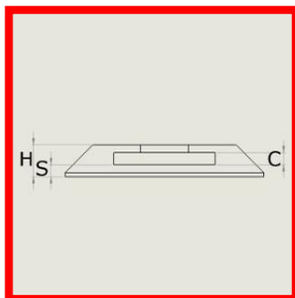
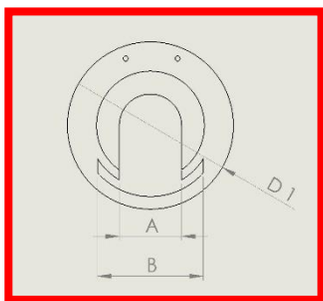
rund & quadratisch - als 100% Recyclingmaterial verfügbar



Stecktellerplatten, rund und quadratisch

Artikelnummer	Artikel	Gewicht	Stützdruck (Flächenbelastung) ¹
SPR308	Stecktellerplatte Performance, rund Ø 300 x 80 mm	ca. 2,6 kg	8 t
SPR408	Stecktellerplatte Performance, rund Ø 400 x 80 mm	ca. 5,0 kg	15 t
SPR508	Stecktellerplatte Performance, rund Ø 500 x 80 mm	ca. 9,0 kg	20 t
SPR608	Stecktellerplatte Performance, rund Ø 600 x 80 mm	ca. 14,9 kg	25 t
SPQ308	Stecktellerplatte Performance, quadratisch 300 x 300 x 80 mm	ca. 4,5 kg	10 t
SPQ408	Stecktellerplatte Performance, quadratisch 400 x 400 x 80 mm	ca. 7,3 kg	20 t
SPQ508	Stecktellerplatte Performance, quadratisch 500 x 500 x 80 mm	ca. 12,0 kg	25 t
SPQ608	Stecktellerplatte Performance, quadratisch 600 x 600 x 80 mm	ca. 17,3 kg	30 t

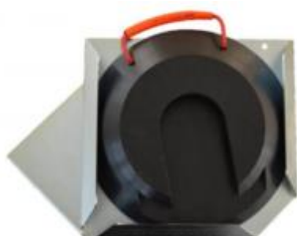
¹Sämtliche Belastungsangaben hängen u.a. von Faktoren wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, Dynamik & Richtung der Krafterbringung ab. Vor dem Gebrauch empfehlen wir eine fachmännische Einschätzung der Bodentragfähigkeit durch den Anwender bzw. eine Bodenanalyse durch einen Gutachter oder Experten.



Genauere Abmessungen in mm- Stecktellerplatten rund, quadratisch

Artikelnummer	D1	A	B	D	E	C	H	S
SPR308	300	120	200	-	-	30	80	30
SPR408	400	120	235	-	-	30	80	30
SPR508	500	120	235	-	-	30	80	30
SPR608	600	110	210	-	-	30	80	30
SPQ308	-	300	300	200	120	30	80	30
SPQ408	-	400	400	235	120	30	80	30
SPQ508	-	500	500	255	120	30	80	30
SPQ608	-	600	600	255	110	30	80	30

Gut kombiniert:



LuxTek Performance Stecktellerplatten sind auch im kostengünstigen Set erhältlich, d.h. Stecktellerplatten mit einem vollverzinkten Metallhalter, erhältlich für runde und quadratische Stecktellerplatten.