

Bestellhotline:
0 24 52 - 96 76 76

e-Mail:
info@thg-goetze.de




Technikhandel Götze GmbH

Netze

zum Beispiel:

- Staubschutznetze
- Sandstrahlnetze / Isotop/Stabilo
- Bühnennetze
- Seitenschutznetze
- Auffangnetze
- Miet-Auffangnetze
- Pritschen- und Containernetze
- Sportnetze aller Art

VE	Maße	Podium-Tribünenetz	
1	2,00 x 50 m	<p>speziell entwickelt zum Abschirmen offener Podien und Tribünen.</p> <p>Die schwerentflammbare Eigenschaft dieses Netzes erfüllt die DIN-Norm 4102 B1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reißfestigkeit: 450 /5cm • Reißdehnung: 100 N • Temperaturbeständigkeit: -40 /+ 80 C • Schattierwert: 91 % • Farbe: schwarz 	 <p>schwer entflammbar</p>
1	2,57 x 50 m		
1	3,07 x 50 m		
VE	Maße	Sichtschutzblende	
1	2,00 x 12 m	<p>Tennisplatz-Blenden</p> <ul style="list-style-type: none"> • aus luftdurchlässigem Polyethylengewirke • Standard-Blende • Rand ringsum verstärkt, Metallösen je 50 cm • Gewicht: 200 gr./m² • 12 x 2 m incl. 56 verzinkte Karabinerhaken • Farbe: hellgrün/dunkelgrün 	
VE	Maße	Blickdichtblende	auch für Wintergärten
	Maß nach Wunsch	<ul style="list-style-type: none"> • Polyethylengewirke aus besonders dichtem Gewirke Metallösen alle 50 cm, ringsum mit Verstärkungsband • Lieferung erfolgt incl. Karabinerhaken • Gewicht 320 gr./m² • Farben: dunkelgrün, blau, silber, creme • flammenhemmend 	
	Rollenware	<p>*Bitte beachten sie die Mindestmengenzuschläge!!</p> <p>lieferbare Farben: beige, blau, dunkelblau, dunkelgrün, elfenbeinweiß, terrakotta</p>	
	3,80 x 30 m	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestmengenzuschlag: • bei Bestellung unter 5 m² zzgl. 100%, • unter 10 m² zzgl. 35%, • unter 20 m² zzgl. 20% je Einzelnetz! 	

DIN EN 1263-1 GS	Seitenschutznetz MW 100		Maße	VE
------------------	-------------------------	--	------	----



Maschenweite 60 mm und 45 mm auf Anfrage

Maschenweite 100 mm

- Polypropylen hochfest ca. 5 mm, knotenlos
- angekettetes Einfasseeil
- Farben: grün, blau oder rot

2 x 5 m 1
2 x 10 m 1

DIN EN 1263-1 GS	Seitenschutznetz MW 100		Maße	VE
------------------	-------------------------	--	------	----



Maschenweite 60 mm und 45 mm auf Anfrage

- mit festangenähtem **Isilinkclipverschluss**
- Beschreibung wie vor

2 x 5 m 1
2 x 10 m 1

Wir empfehlen die Montage der Seitenschutznetze mit weiterentwickelten **Isilink-Clips (DBGM)**, welche gemäß den Forderungen der Bau-BG in einem Abstand von maximal 75 cm an Seitenschutznetze angenäht sind.

- mit festangenähtem **Gurtschnellverschluss**
- Beschreibung wie vor

2 x 5 m 1
2 x 10 m 1

DIN EN 1263-1 GS	Seitenschutznetz MW 100		Maße	VE
------------------	-------------------------	--	------	----

- mit festangenähter **Isilinkleine**
- Beschreibung wie vor

2 x 10 m 1

	Einbaufähige Netzschutzwand		Maße	VE
--	-----------------------------	--	------	----



- Netzschutzwände, bestehend aus Schutznetz EN 1263-1, Typ U, aus Polypropylen hochfest ca. 5 mm
- Maschenweite 60 mm, aufgezogen auf Gerüstrohre, mit zusätzlicher Netzbefestigungsleine, ca. 8 mm stark
- mit GS-Prüfbescheinigung 03004 (Nachfolgebescheinigung von GS 971793).

1,50 x 2,50 m 1
2,00 x 2,50 m 1
1,50 x 3,00 m 1
2,00 x 3,00 m 1

VE	Maße		Personen-Auffangnetz	Standardnetze
----	------	--	----------------------	---------------

1 5 x 10 m
1 6 x 10 m
1 10 x 10 m
1 7.50 x 15 m
1 8 x 25,50 m
1 12,50 x 20,50 m

Netz mit rhombische Maschenstellung

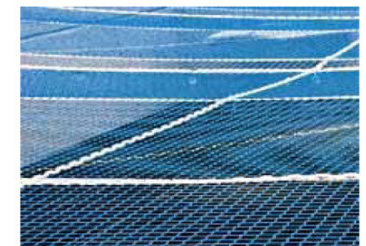
- Auffangnetze aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm, Maschenweite 100 mm,
- Auffangnetze EN 1263-1. Schutznetztyp S (Schutznetz mit Randseil), rhombische Maschenstellung, ringsum mit Randseil 12 mm (30 kN), GS-Prüfbescheinigung 99100004, Energieaufnahme ca. 5 kJ (Netztyp A2).
- Farbe: grün



1 5 x 10 m
1 6 x 10 m
1 10 x 10 m
1 7,50 x 15 m

Netz mit quadratische Maschenstellung

- Auffangnetze aus Polypropylen hochfest, ca. 4,75 mm, Maschenweite 100 mm
- Auffangnetze EN 1263-1. Schutznetztyp S (Schutznetz mit Randseil), quadratische Maschenstellung, ringsum mit Randseil 12 mm (30 kN), GS-Prüfbescheinigung 3100004, Energieaufnahme ca. 4,4 kJ (Netztyp A2).
- Farben: grün blau



VE	Maße		Personen-Auffangnetz	Konfektionierung nach Maß
----	------	--	----------------------	---------------------------

Netz mit Randseil und Kauschenbügel

- Polypropylen hochfest, knotenlos, 5 mm
- Ø Maschenweite 100 Auffangnetze EN 1263-1, Schutznetztyp S,
- quadratische Maschenstellung, ringsum mit Randseil 12 mm (30 kN), Kauschenbügel (DBGM) an den 4 Ecken und an den Seiten im Abstand von 2,50

Farben: grün, weiß, orange, blau, schwarz

Netz mit Randseil ohne Kauschenbügel

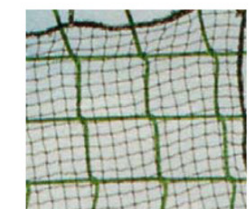


Mindermengen-Aufschlag:
Netze unter 5 qm + 100 %,
Netze unter 10 qm + 35 %,
Netze unter 20 qm + 20 %.

VE	Maße		Auflegernetz	
----	------	--	--------------	--


Nur in Verbindung mit Auffangnetz

- Polypropylen hochfest
- ca 1,8 mm MW 20 mm
- alle 75 cm mit Auffangnetz verbunden
- Farben: weiß, schwarz



EN 1263-1	Aufhängegeseil	Maße	VE
	Aufhängegeseil EN 1263-1, Typ L <ul style="list-style-type: none"> Aufhängegeseil EN 1263-1, Typ L für 1-strängige Aufhängung, eine Seite mit eingespleißter Schlaufe, andere Seite festendig abgeschweißt. Länge: 2,50 m Die Mindestbruchfestigkeit des Seiles beträgt 30 kN 	12 mm Ø 2,50 m	1
	Anbindeleine Meterware - Beschreibung wie vor -	220 lfm 12 mm Ø	Trosse
	Kopplungsseil	Maße	VE
	<ul style="list-style-type: none"> Kopplungsseil (Typ O) aus Polysteel ca. 10 mm (15 kN), zum Verbinden mehrerer Schutznetze zu einer Großfläche. lose beiliegend. Maßgeblich für die Netzaufhängung ist die EN 1263-1 in Verbindung mit der BG-Regel BGR 179. 	10 mm Ø	
	Gripphaken	Maße	VE
	Sicherheitsnetzhook Grippa, für die Installation und Verbindung von Sicherheitsnetzen an der Unterseite von T-Trägern während der Profiblechverlegung.		1
	Pritschenetze	Maße	VE
	Pritschen- /Ladungssicherungs- Abdecknetze <ul style="list-style-type: none"> Netz knotenlos, ringsum feste Abschlußkanten Materialstärke: ca. 3mm Maschenweite: 45 mm Farbe: grün 	2,00 x 3,00 3,50 x 2,50 4,00 x 3,00	1 1 1
	Weitere Größen auf Anfrage		
	Containernetze aus PP	Maße	VE
	<ul style="list-style-type: none"> Materialstärke: 3 mm Maschenweite: 45 mm Farben: grün oder schwarz 	3,50 x 5,00 3,50 x 7,00	1 1
	Weitere Größen auf Anfrage		

HEIM // FREIZEIT // SPORT

			
Kinderheftsicherung			Absperrung
			
SPORTNETZE		Hängematte	Kinder
			
Abdeckung Abdeckung		Teich	Strickleiter
			
	Schaukel		Futter
			
			
	Sonnensegel		

Vermietung Auffangnetze		Mietpreis für 4 Wochen bis 1000m²	Mietpreis für 4 Wochen über 1000m²	Mietpreis ab der 5 Woche
<p><u>Mietpreise ohne Montage</u></p> <p>Im jeweiligen Mietpreis sind Verbrauchsmaterialien (wie z.B. Aufhängeseile, Kopplungsseile und Frachten) <u>nicht</u> inbegriffen. Die Frachtkosten -vom Werk und zum Werk- trägt der Auftraggeber.</p> <p>Mindestmietzeit: 4 Wochen. Ab der 5 Woche, erfolgt die Berechnung wöchentlich. Jede angefangene Woche wird als volle Woche berechnet.</p>				
 <p>Netzgrößen</p> <p>6,00 x 10,00 m 10,00 x 10,00 m 7,50 x 15,50 m 12,50 x 15,50 m 10,50 x 20,50 m 12,50 x 20,50 m 8,00 x 25,50 m</p>				2

Montage Auffangnetze

Zur gesetzlich vorgeschriebenen Absturzsicherung ihrer Baustelle.

Auffangnetze nach DIN 1263-1, und der BG-Regel BGR 179, Maschenweite 100 mm incl. Montage/Demontage durch geschultes Fachpersonal.

Für jegliche Preisanfrage über Montage/Demontage ist der nachfolgende Fragebogen unbedingt ausgefüllt an uns zu richten.



Zu einem detaillierten Angebot und einem reibungslosen Ablauf bitten wir folgende Angaben zu machen:

Kundenname/Firma.....

Einsatzort:.....

Adresse.....

kurze Wegbeschreibung

Telefon / Fax:.....

Autobahnabfahrt:.....

Ansprechpartner.....

gepl. Vertragsbeginn:.....

gepl. Vertragsende:.....

A) Länge der Schräge.....
B) Höhe des Dachvorsprungs.....
C) Höhe bis First.....
D) Breite des Gebäudes.....

Vordächer ☐
Zwischendecken oder ☐
sonstige Einbauten ☐
Trapezblech oder ☐
Sandwichplatten ☐

Art der Träger Holz ☐ Stahl ☐ Beton ☐

Träger (Binder) Abstand:

Anzahl Träger (Binder) :

Gesamtlänge:
Länge Vordächer:
Breite der Vordächer:

Zwischenmauern (Brandwände)
- Bitte in der nebenstehenden Zeichnung angeben -

Sind Stützen vorhanden:.....
Wenn ja, wo genau:
- Bitte in der nebenstehenden Zeichnung angeben -

Art der Bautätigkeit:

Neubau ☐ Sanierung ☐

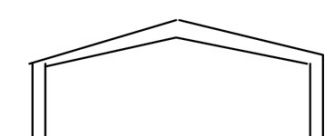
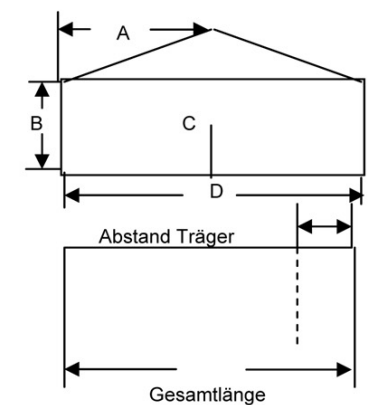
Beschaffenheit des Bodens:.....

Ist eine
Kranbahn vorhanden: ja ☐ nein ☐

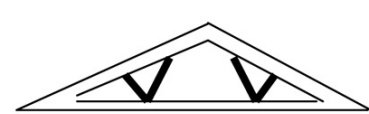
Ist das Befahren mit einem 7,5t LKW mit
Hubarbeitsbühne gefahrlos möglich:

ja ☐ nein ☐

Weiter wichtige Informationen bitte auf einem
separaten Blatt angeben !!



☐



☐

THG Technikhandel Götze GmbH
Wassenberger Str. 62
D-52525 Heinsberg

phone: +49 (0) 24 52 96 76 76
fax: +49 (0) 24 52 96 76 77
e-Mail: info@thg-goetze.de