



	Prüfkriterien	OK	Nicht Bestanden	Serien-nummer:
				Anmerkungen
1.	Betriebsanleitung vorhanden			
2.	Kontrolletikett und Gültigkeitsplakette aufgeklebt			
3.	Gesicherter Zugang zum System vorhanden			
4.	Dachneigung < 5°			
5.	Erforderliche Freiraumhöhe vorhanden			
6.	Auflastmaterial: (..... kg/m ³)			
7.	Schichtdicke: cm			
8.	Mindestauflast pro Pfosten 720 kg (in trockenem Zustand)			
9.	Das Auflastmaterial ist gleichmäßig (oder laut Verlegeplan) verteilt			
10.	Platzierung der Pfosten entspricht dem Verlegeplan			
11.	Pfostenabstand: min. 1,5 m, max. 8,0 m			
12.	Abstand zur Absturzkante min. 2 m, max. 8,5 m (bei Std. 3x3 m Sicherungsteppichgröße)			
13.	Pfosten stehen senkrecht			
14.	Pfosten und GFK-Kegel sind unbeschädigt			
15.	Das Seil ist sachgemäß durch den Befestigungskopf geführt, Madenschraube ist mit einem Anzugsmoment von 6 Nm angezogen			
16.	Die Fixierungsringe sind sachgemäß eingebaut			
17.	Die Endbindungen des Seiles sind durch eine Kausche und eine Pressbaken-Nuss geformt und fest angezogen			
18.	Die Schrauben sind mit einem Anzugsmoment von 7 Nm angezogen			
19.	Das Seil läuft ohne Hindernisse frei durch			
20.	Das Seil nur am Pfosten verlängert			
21.	Das Seil ist unbeschädigt (keine beschädigten Kardeele)			
22.	Schrumpfschlauch am Seilende ist vorhanden			
23.	Seilspanner sitzt fest und kann gegebenenfalls weiter gespannt werden			
24.	Das Seil ist straff gespannt, der Durchhang in der Feldmitte beträgt ≤ 5 cm			
25.	Der Abstand zwischen Seil und Schüttungsoberfläche beträgt min. 5 cm			
26.	Alle Bestandteile sind ordnungsgemäß eingebaut			
27.	Keine systemfremden Elemente eingebaut			
28.	Keine Verschmutzungen			
29.	Metallelemente sind frei von Korrosion			
30.	Die bestimmungsgemäße Verwendung ist nicht behindert			
DER ZUSTAND DES SYSTEMS IST GEEIGNET UND AUSREICHEND, DAS SYSTEM WIRD ZUR WEITEREN BENUTZUNG FREIGEgeben				
DER ZUSTAND DES SYSTEMS IST FÜR DIE WEITERE BENUTZUNG NICHT GEEIGNET, DAS SYSTEM IST GESPERRT!				
Auflistung der Mängel:				



FREIGABE DER BETRIEBSERLAUBNIS

Die folgende DiaSafe Line „Multi“ Anschlageinrichtung, Serien-Nr.:..... ist laut dem o.g Prüfprotokoll

FÜR DIE SICHERE VERWENDUNG GEEIGNET.

Die Betriebserlaubnis ist 12 Monate gültig.
Datum der nächsten Überprüfung: spätestens bis

Die Erlaubnis wurde erteilt von:Unterschrift:.....

Ich bestätige hiermit, eine Kopie des Prüfprotokolls und der Betriebserlaubnis erhalten zu haben, und ich werde diese dem Besitzer der Anlage aushändigen.

Datum:

Unterschrift des Vertreters des Eigentümers:

AUSSETZUNG DER BETRIEBSERLAUBNIS

Weitere Benutzung der folgenden DiaSafe Line „Multi“ Anschlageinrichtung, Serien-Nr.:..... laut dem o.g Prüfprotokoll ist

VERBOTEN!

Die festgestellten Mängel müssen durch eine sachkundige Person beseitigt werden. Danach ist das System erneut einer Prüfung zu unterziehen.

Die Erlaubnis wurde ausgesetzt von:Unterschrift:.....

Ich bestätige hiermit, eine Kopie des Prüfprotokolls und der Aussetzung der Betriebserlaubnis erhalten zu haben, und ich werde diese dem Besitzer der Anlage aushändigen.

Datum:

Unterschrift des Vertreters des Eigentümers: