

## Textierungsvorschlag für die Ausschreibung

### Anschlagpunkt für System GreenLine END/ECK

#### Allgemeine Vorbemerkungen:

Diese Sicherungssysteme dienen zum Anseilen von Arbeitnehmern mit PSA (persönliche Schutzausrüstung), zur Durchführung von Wartungs- und Bauarbeiten bei Absturzgefahr auf Fassaden, Flach- und Steildächer.

Prüfung und Belastung:

**Systemstützen für System Greenline, geprüft nach EN 795 C: 2012 CEN 16415 Eck/End**

zusätzlich zur Norm EN 795 Baumusterprüfungen am jeweiligen Befestigungsuntergrund,

inklusive Dokumentation der baumustergeprüften Befestigung am Untergrund (Holz, Beton, etc.) mittels **Abnahmeprotokoll**

Die Systemplanung mit dem Auftraggeber, Systemmontage nach der Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellerwerkes durch einen geeigneten fachkundigen Montagebetrieb.

Das Abdichten von Dacheindeckungen inkl. aller Anpassungsarbeiten erfolgt nach einschlägigen Regeln und technischen Normen, durch den (Dachdecker in eigenen Positionen) Auftraggeber.

Die Prüfung der Unterkonstruktion erfolgt durch den Auftraggeber.

#### Pos. 1.3

##### Seilgleiter Grün

Seilgleiter an jeder Stelle im System einsetz- und abnehmbar.

Ein Stück pro Person

<u>Beschreibung</u>	<u>Stück</u>	<u>EP</u>	<u>Lohn</u>	<u>GP</u>
Seilgleiter Grün	_____	_____	_____	_____ €

#### Flachdach:

\_\_\_ Stk. Variant/ \_\_\_ Stk. Safex ESE/ \_\_\_ Stk. Kurven/ \_\_\_ Stk. SZH/ \_\_\_ Stk. Ends.+Typ/

\_\_\_m Edelstahlseil 8mm

Marke: GRÜN GREENLINE Absturzsicherung, [www.grün-gmbh.de](http://www.grün-gmbh.de)

Bei Rückfragen unbedingt die 10-stellige Auftrags- oder Angebotsnummer angeben, da sonst keine Bearbeitung möglich ist.  
Sämtliche Lieferungen erfolgen ausschließlich aufgrund unserer AGB. Diese können auf unserer Homepage [www.gruen-gmbh.de](http://www.gruen-gmbh.de) heruntergeladen oder zur postalischen Zustellung angefordert werden. Gerichtsstand Siegen. Eine Betriebsanleitung ist jedem Gerät beigelegt.