

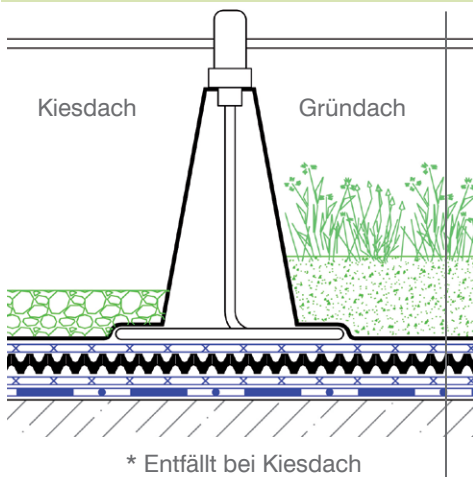
DiaSafe® Line-System "Multi"

Anschlageinrichtung System

130098

VORTEILE

- Vermeidung von Wärmebrücken ⇒ Befestigungselemente sind für Einbau nicht nötig
- Durch Auflast gehalten ⇒ ohne Durchdringung der Dachabdichtung befestigbar
- Korrosionsbeständig ⇒ in Küstenregionen und Industriegebieten mit saurem Regen verwendbar
- Schutz für mehrere Personen ⇒ in jedem zweiten Feld kann sich ein Arbeiter anschlagen
- Einsatz bei Leichtdächern ⇒ von bis zu 30 kg/m² Mindestflächengewicht der Auflast



DIADEM® SCHICHTAUFBAU

- Vegetation
- Pflanzsubstrat/Kies
- DiaSafe® Amöbe-Fangschlitten mit integriertem Sicherungsteppich
- *VLF-150 Systemfilter
- *DiaDrain-25 H Regenrückhalte- und Drosselplatte
- VLU-300/VLU-500 Schutzmatte
- Dachkonstruktion

* Entfällt bei Kiesdach



ANWENDUNG

Zur Sicherung von Personen die auf Flachdächern mit bis zu 5° Neigung arbeiten. Kann sowohl als Auffang- als auch als Rückhaltesystem verwendet werden.



VORSCHLAG FÜR AUSSCHREIBUNG

■ DIADEM® DiaSafe® Line-System "Multi"

Durch Auflast gehaltene Anschlageinrichtung nach EN795:2012 (gültig ab 31.01.2013), nach Klasse A und C zertifiziert, als Auffang- oder Rückhaltesystem ohne Durchdringung der Dachhaut mit parallel zum Dachrand geführtem Edelstahl-Seil (8 mm), inkl. aller Bestandteile aus nicht rostendem Stahl, resistent gegen Sauerregen in Industriegebieten und salzhaltige Luft in Küstenregionen, mit DS-Amöbe-Fangschlitten mit GFK-Kegel und Absturzsicherungsteppich, in Signalfarbe grün, entsprechend Mindest-Schütthöhe mit Markierungslinien am Kegel, mit trockenem Auflastmaterial von 80 kg/m² (mit zusätzlichen FGT-180 Sicherungsteppich ab 30 kg/m²) vollflächig und gleichmäßig belasten, liefern inkl. allem Zubehör und fach- und abnahmegerecht im Sinn und gemäß der Herstellervorgaben und des Verlegeplanes einbauen.

■ Systeminformationen:

Anzahl DiaSafe® Line-Systemhalter und DS Amöbe Fangschlitten mit GFK-Kegel und Absturzsicherungsteppich: Stück
 Länge des FGL-50 Edelstahlseiles: ca. lfm
 Fabrikat: DIADEM® DiaSafe® Line-System "Multi"
 Liefernachweis: APP Dachgarten GmbH/APP Kft.

TECHNISCHE DATEN

Massgebliche Normen:	EN795:2012; D.A.CH.S Richtlinien; ÖNORM B3417
Integrierter Sicherungsteppich für Auflast (m):	3x3**
**Gewicht der Auflast:	80 kg/m ²
Maximale Zugspannung in der Dachhaut gemäß Sachverständigengutachten (N/mm ²):	0,00155 N/mm ²
Anwendung von mehreren Personen:	ja
In Küstenregionen und Industriegebieten mit Sauerem Regen verwendbar:	ja
In der Winterzeit (Eis, Schnee) benutzbar:	ja

APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21
 Tel.: +49 841/370 9496 • info@grundach.com • www.grundach.com
 DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75.
 Tel.: +36 96/512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com



Green Up the Roof!

09014700