

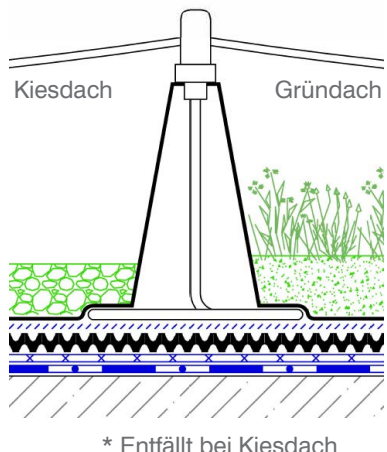
# DiaSafe® Line Multi

Anschlageinrichtung System

130098

## VORTEILE

- Vermeidung von Wärmebrücken ⇒ Befestigungselemente sind für Einbau nicht nötig
- Durch Schichtaufbau gesicherte ⇒ ohne Durchdringung der Dachabdichtung befestigbar
- Korrosionsbeständig ⇒ in Küstenregionen und Industriegebieten mit sauerem Regen verwendbar
- Schutz für mehrere Personen ⇒ in jedem zweiten Feld kann sich ein Arbeiter anschlagen
- Einsatz bei Leichtdächern ⇒ von bis zu 30 kg/m<sup>2</sup> 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



## 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

### ■ DiaSafe® Line Multi

Durch Schichtaufbau gesicherte 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-Schütt Höhe mit Markierungslinien am Kegel, mit trockenem Auflastmaterial von 80 kg/m<sup>2</sup> (mit zusätzlichen Sicherungsteppich ab 30 kg/m<sup>2</sup>) 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 Multi Systemhalter und DS Amöbe  
Fangschlitten mit GFK-Kegel und Absturzsicherungsteppich: ..... Stück  
Länge des DS Edelstahl Verankerungsseiles: ca. ..... Ifm

Fabrikat: DiaSafe® Line 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<sup>2</sup>

Maximale Zugspannung in der Dachhaut gemäß Sachverständigengutachten (N/mm<sup>2</sup>):

0,00155 N/mm<sup>2</sup>

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

DIADEM® eingetragene Marke. In der Broschüre verwendete Bild-, Text- und Anschauungsmaterial ist ausschließlich mit dem schriftlichen Erlaubnis des Herausgebers und mit Nennung der Quelle zu verwenden. Alle Rechte vorbehalten. Die im Prospekt erscheinende Daten und Bilder sind informativ, für eventuelle Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Abweichungen, die aus der Herstellungstechnologie des Produktes resultieren gelten nicht als Fehler. • 09015102



Green Up the Roof!