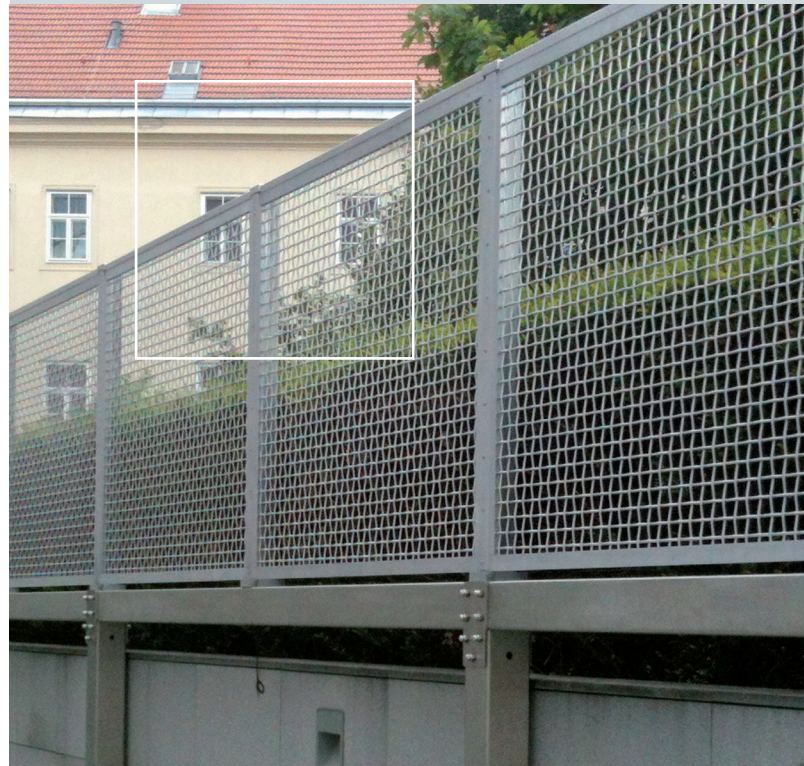


RailGARD

Überstiegsdetektion für Frontgitterzäune



RailGARD ergänzt das HAVERKAMP-Produkt-Portfolio um eine weitere innovative Option der sicheren und weitgehend fehlalarmfreien Überstiegsdetektion. Das System detektiert Überkletterversuche zuverlässig und wird vorzugsweise auf Frontgitterzäunen sowie auf unserem WaveGARD®-System eingesetzt.

RailGARD wird auf die alarmanlösende Druckbelastung kalibriert, so dass kleine Tiere und Vögel keine Fehlalarme auslösen.

Individuelle Gestaltungsfreiheit: die Farbgebung und Oberflächengestaltung kann der jeweiligen Montagebasis angepasst werden. Hierdurch wird eine auch für den Spezialisten kaum noch wahrnehmbare Form der Überstiegsdetektion erzielt.

RailGARD kann sowohl in kleinen Bereichen und Gebäudeanschlüssen als auch über mehrere hundert Meter lange Abschnitte eingesetzt werden.

Die Vorteile auf einen Blick:

- individuell einstellbare Druckbelastung pro Meldelinie
- frei von unerwünschten Meldungen durch Tiere, Passanten oder Umgebungsbedingungen
- sabotagesichere Detektion
- in allen RAL-Farbtönen und Oberflächenstrukturen lieferbar
- unsichtbare Detektion



•ISO 9001
•anerkannte Produkte

Die Informationen dieses Datenblattes beruhen auf langjähriger praktischer Erfahrung und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und der derzeitigen Technik. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Merkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.
Münster, September 2012.