



RANDDÄMMSTREIFEN



Ein Randdämmstreifen kommt bei allen üblichen Nass- und Trockenstrichen zum Einsatz. Er wird im Bereich der Randfugen eingesetzt und sorgt für den nötigen Fugenabstand zwischen Bauwerksteilen. Der hochelastische PE-Schaum der Geficell<sup>®</sup> Randdämmstreifen nimmt alle Bewegungen des Estrichs auf, so dass der Estrich „arbeiten“ kann. Weiterhin dient er zur Schallentkopplung bei schwimmenden Estrichen.

## Übersicht

### Einsatzgebiet

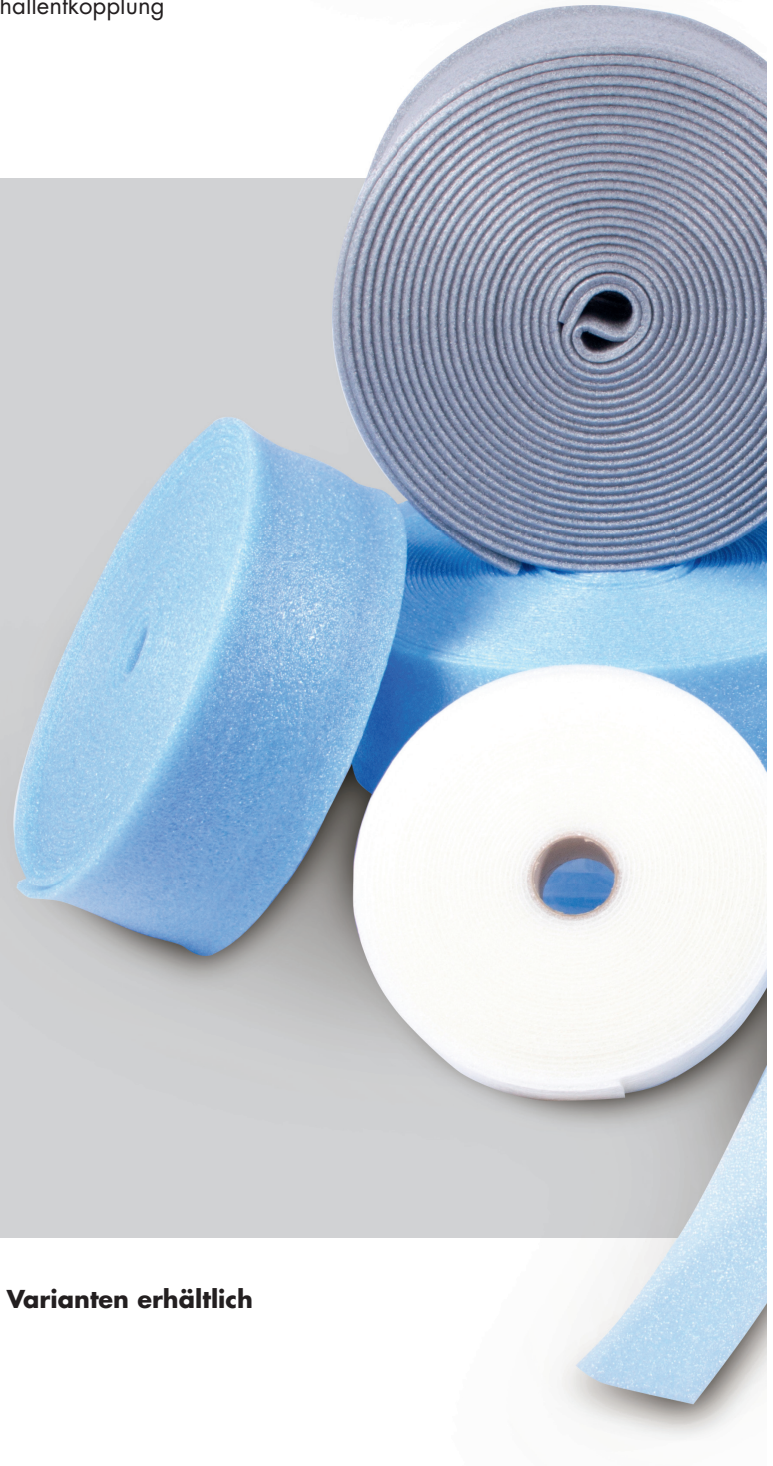
Zur Herstellung eines Fugenabstandes zwischen Estrich und angrenzenden Bauwerksteilen.

### Beschreibung

Der Geficell<sup>®</sup> Randdämmstreifen wurde schon in den frühen 80er Jahren vom Unternehmen Gefinex<sup>®</sup> entwickelt und hat sich schnell als Standard im Bauwesen durchgesetzt.

Auch fast 30 Jahre später verbessern wir kontinuierlich unseren Randdämmstreifen und sorgen für eine hohe Funktionalität. Der Randdämmstreifen wird einfach an die Wand gelegt oder befestigt, bevor der Ausgleich, das Dämmmaterial oder der Estrich eingebracht wird. Der Randdämmstreifen sollte immer etwas höher als der Gesamtaufbau sein.

Der Geficell<sup>®</sup> Randdämmstreifen ist die erste Wahl, wenn es um Sicherheit und Funktionalität geht. Der geschlossenzellige, hochelastische PE-Schaum sorgt für eine hohe Bauwerksqualität im Bereich der Randfugen. Der Randdämmstreifen wirkt dabei wärmedämmend, schallentkoppelnd und zugleich feuchtesperrend.



### Geficell<sup>®</sup> Randdämmstreifen sind in den folgenden Varianten erhältlich

- Geficell<sup>®</sup> PE Standard
- Geficell<sup>®</sup> PE Standard Plus
- Geficell<sup>®</sup> PE FSR mit Folienlasche
- Geficell<sup>®</sup> PE FSR Comfort selbstklebend mit Folienlasche
- Geficell<sup>®</sup> PE TRDS Tackerranddämmstreifen
- Geficell<sup>®</sup> PE T-FRDS Tackerranddämmstreifen mit Folienlasche
- Geficell<sup>®</sup> PE PR 5/50 Mini Plus
- Geficell<sup>®</sup> PE PR 5/50 Mini S-Line
- Geficell<sup>®</sup> SK



## Vorteile

- **hohe Funktionalität im Bereich der Randfugen**
- **wärmedämmend**
- **schallentkoppelnd**
- **feuchtesperrend**
- **schnelle und zeitsparende Verarbeitung**
- **umwelt- und gesundheitsbewusste Produkte**
- **hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis**
- **geprüfte und überwachte Produkte**
- **„Made in Germany“**

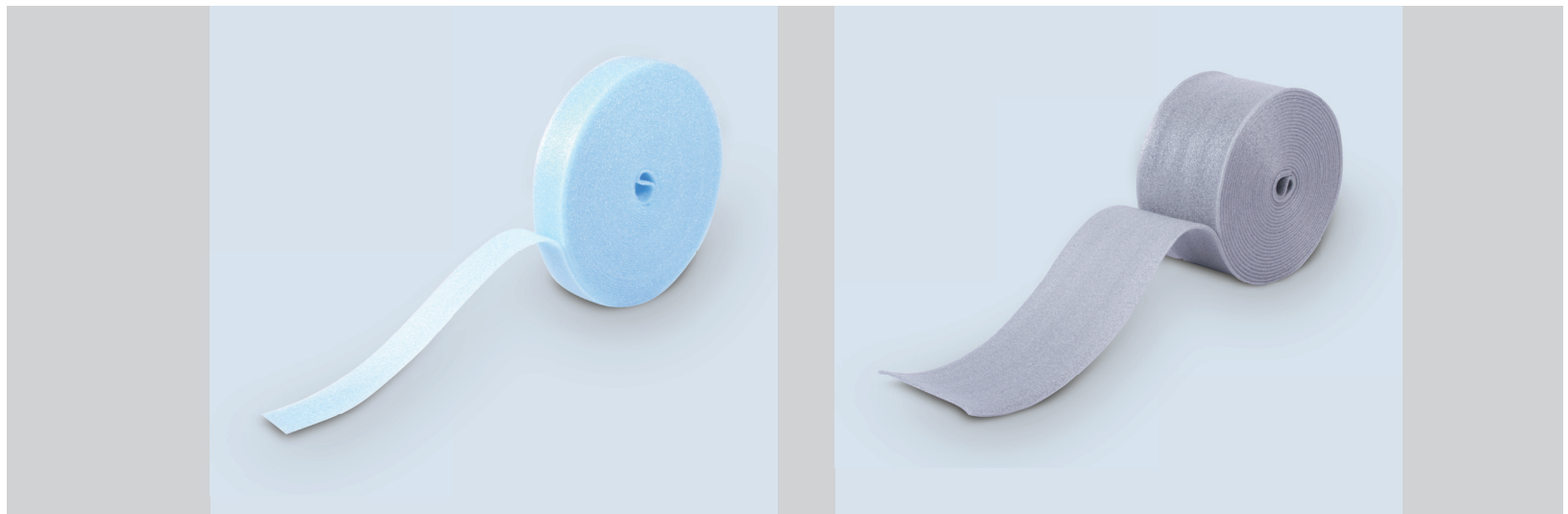
## Prüfung & Co.

Der Einsatz der Geficell® Randdämmstreifen ist ohne Zulassungen möglich. Das Gefinex® Qualitätsmanagement sorgt für eine ständige Überwachung der zum Einsatz kommenden Rohstoffe und garantiert die hohe Qualität der Produkte. Darüber hinaus sind sie auf VOC (gesundheitsschädlichen Ausdünstungen) geprüft und als unbedenklich eingestuft worden. Die Randdämmstreifen verfügen über Brandprüfzeugnisse (Baustoffklasse B2).

Ein Randdämmstreifen wird einfach an die Wand gelegt, bevor der Ausgleich, das Dämmmaterial oder der Estrich angebracht wird. Er sollte dabei immer über dem Fußbodenbelag überstehen. Der Geficell® Randdämmstreifen ist die erste Wahl, wenn es um Sicherheit und Funktionalität rund um den Estrich geht.

### Geficell® PE Standard

### Geficell® PE Standard Plus



#### Einsatzgebiete

Der Geficell® Randdämmstreifen kommt bei allen üblichen Nass- und Trockenestrichen zum Einsatz. Er wird im Bereich der Randfugen eingesetzt und nimmt alle Bewegungen des Estrichs auf, so dass der Estrich „arbeiten“ kann. Zusätzlich dient er zur Schallentkopplung bei schwimmenden Estrichen zu angrenzenden Bauteilen.

#### Eigenschaften

Der geschlossenzellige, hochelastische PE-Schaum sorgt für hohe Funktionalität im Bereich der Randfugen. Der Geficell® Randdämmstreifen wirkt wärmedämmend, schallentkoppelnd und zugleich feuchtesperrend. Auch für Fußbodenheizungen sind unsere Randdämmstreifen bestens geeignet. Der Geficell® PE Standard Plus mit Höhen bis zu 300 mm ist speziell für Industriefußböden geeignet.

#### Produktinformationen

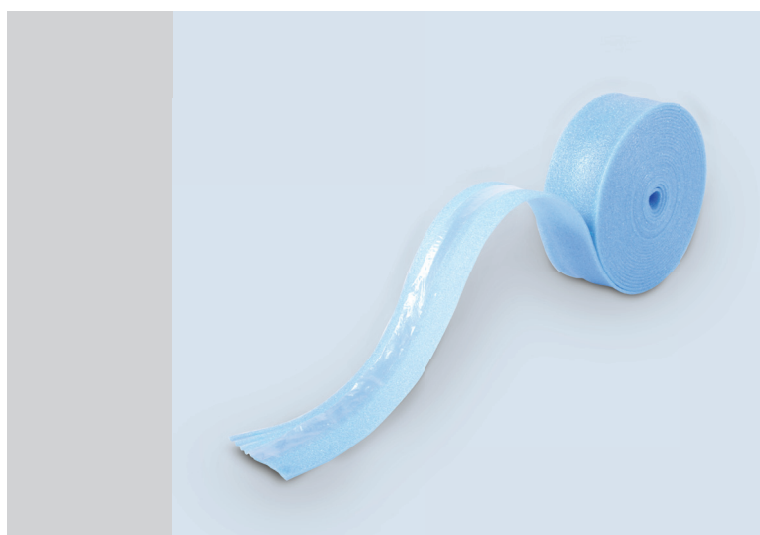
Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
30003	5	80	50	15	750
30004	5	100	50	12	600
30005	5	120	50	10	500
30008	5	150	50	8	400
30022	8	100	50	12	600
30023	8	120	50	10	500
30039	8	150	50	8	400
12971	10	100	25	12	300
12972	10	120	25	10	250
12976	10	150	25	8	200

#### Produktinformationen

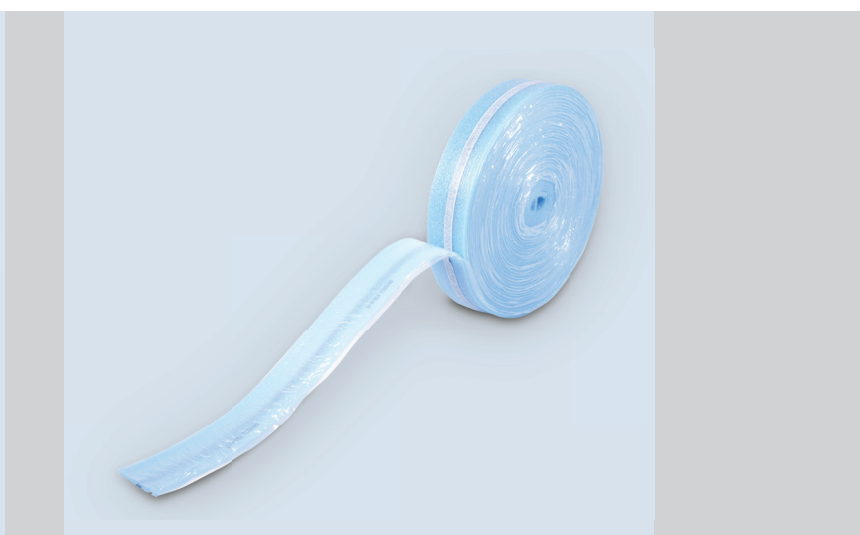
Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
10247	8	200	50	6	300
10266	8	250	50	5	250
10268	8	300	50	4	200
14459	10	200	25	6	150
14460	10	250	25	5	125
14461	10	300	25	4	100

Der Geficell® Randdämmstreifen mit Folienlasche ist der am häufigsten verwendete Randdämmstreifen bei Fließestrichen. Dadurch kommt der Estrich auch wirklich nur dahin, wo er hingehört. Gleichzeitig wirkt der Randdämmstreifen mit Folienlasche schallentkoppelnd und feuchtesperrend. Nachdem der Randdämmstreifen an der Wand angebracht wurde, wird der Folienlappen einfach auf die Dämmlage gelegt. Anschließend wird die Estrichfolie verlegt. Danach kann der Fließestrich angebracht werden.

## Geficell® PE FSR



## Geficell® PE FSR Comfort



### Einsatzgebiete

Der Geficell® Randdämmstreifen mit Folienlasche (FSR) kann für jeden Estrich (ausgenommen Asphaltestrich) eingesetzt werden. Für Fließestriche wird er bevorzugt verwendet. Der angeschweißte Folienlappen dient zum Anschluss an die Trennlage zwischen Dämmmaterial und Fließestrich. Auch für Fußbodenheizungen bestens geeignet.

### Einsatzgebiete

Der Geficell® Randdämmstreifen mit Folienlasche (FSR Comfort) kann bei jedem Estrich (ausgenommen Asphaltestrich) eingesetzt werden. Für Fließestriche wird er bevorzugt verwendet. Der angeschweißte Folienlappen dient zum Anschluss an die Trennlage zwischen Dämmmaterial und Fließestrich. Durch den Geficell® Randdämmstreifen FSR Comfort ist eine schnelle und einfache Verklebung an der Wand möglich. Auch für Fußbodenheizungen bestens geeignet.

### Produktinformationen

Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
50002	5	100	50	12	600
50003	5	120	50	10	500
50004	5	150	50	8	400
50011	8	100	50	12	600
50012	8	120	50	10	500
50016	8	150	50	8	400
95430	8	180	25	4	100
12974	10	100	25	12	300
12975	10	120	25	10	250
12973	10	150	25	8	200

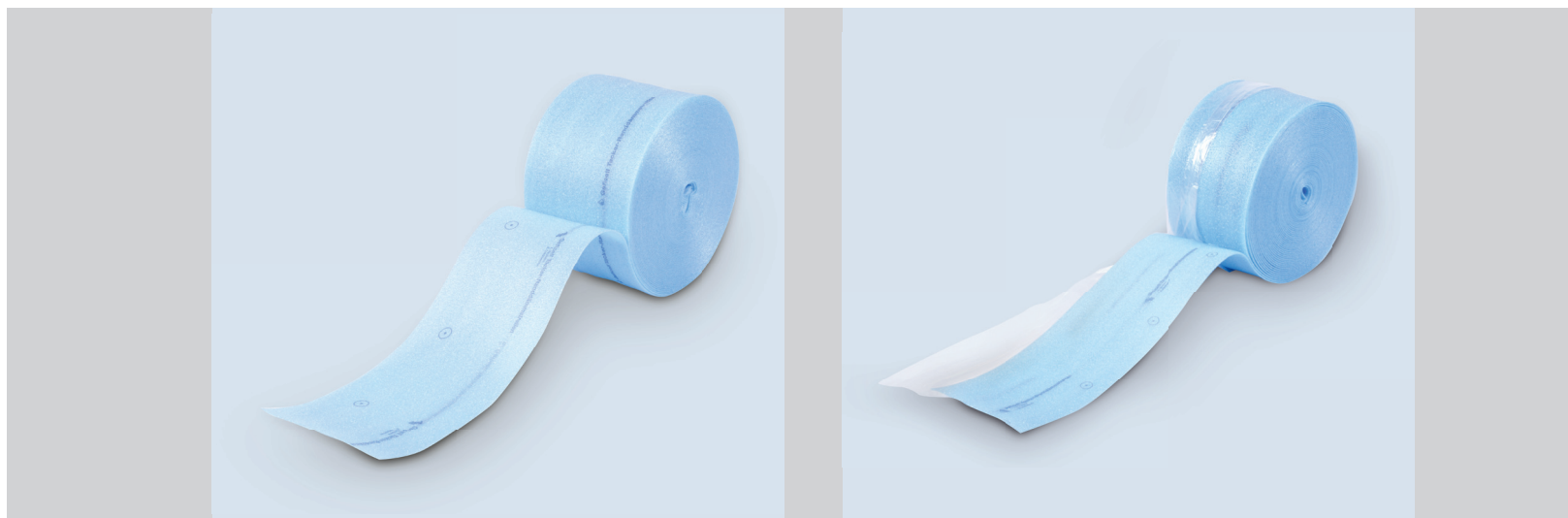
### Produktinformationen

Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
12226	8	100	50	12	600
12227	8	120	50	10	500
12228	8	150	50	8	400
50105	10	100	50	12	600
50106	10	120	50	10	500
50107	10	150	50	8	400



### Geficell® PE T-RDS Tackerranddämmstreifen

### Geficell® PE T-FRDS Tackerrand- dämmstreifen mit Folienlasche



Der Tackerranddämmstreifen unterliegt einer speziellen Herstellung. Bis er auf der Baustelle verarbeitet wird, ist er nur halb so dick, jedoch doppelt so hoch, wie im eingebauten Zustand. Er wird mit der unteren Hälfte an die Wand getackert. Die obere Hälfte des Randdämmstreifens wird dann einfach nach unten geklappt. Damit wird eine spätere Schallbrücke verhindert. Die mittige Schlitzung erleichtert das Umklappen und bewirkt zudem die hohlraumfreie Ausbildung von Ecken. Nach dem Umklappen erreicht der Randdämmstreifen seine „richtigen Maße“ und ist somit für den weiteren Aufbau bereit.

#### Einsatzgebiete

Auch der Geficell® Tackerdämmstreifen kann bei jedem handelsüblichen Estrich (außer Gussasphalt Estrich) im Bereich der Randfugen eingesetzt werden. Er ist besonders dann geeignet, wenn man weder durch Verkleben, noch durch Anlegen eines anderen Randdämmstreifens eine ordentliche Randfuge herstellen möchte.

#### Eigenschaften

Der Geficell® Tackerdämmstreifen besteht aus einem geschlossenzelligen, hochelastischen PE-Schaum. Er besitzt eine mittige Schlitzung, so dass er sich leicht umklappen lässt. Der Tackerranddämmstreifen mit Folienlasche ist für Fließestriche geeignet.

#### Produktinformationen

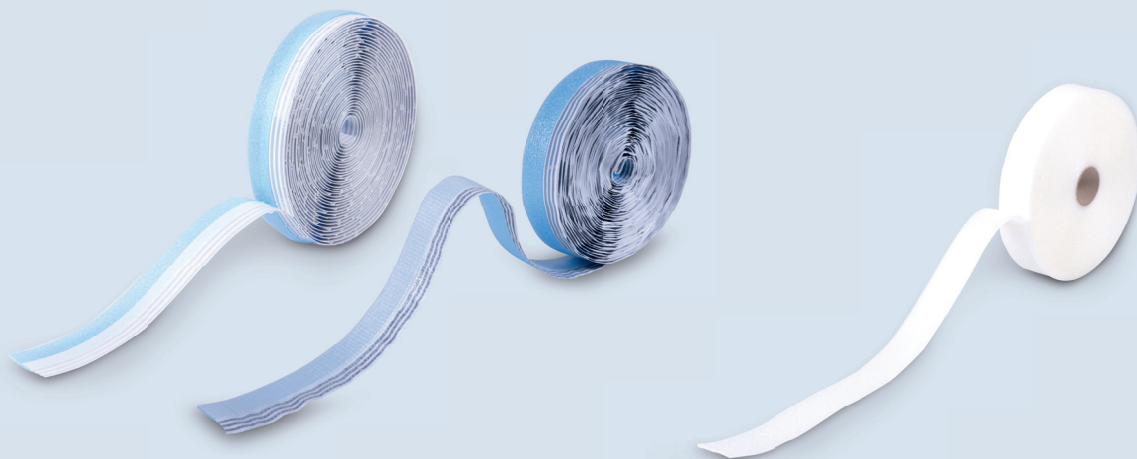
Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
14896	8	100	50	6	300
14897	8	120	50	5	250
14898	8	150	50	4	200
14900	10	100	50	6	300
14901	10	120	50	5	250
14902	10	150	50	4	200
14903	10	200	50	3	150

#### Produktinformationen

Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
14932	8	100	50	6	300
14943	8	120	50	5	250
14944	8	150	50	4	200
14952	10	100	50	6	300
14953	10	120	50	5	250
14954	10	150	50	4	200

## Geficell® PE PR 5/50 Mini Plus und PE PR 5/50 Mini S-Line

## Geficell® SK Schallentkopplung



### Einsatzgebiete

Die Geficell® Randdämmstreifen PR 5/50 mini Plus und S-Line sind Randdämmstreifen für mineralische Spachtel- und Ausgleichsmassen. Sie werden dann eingesetzt, wenn der normale Geficell® Randdämmstreifen nicht mehr hoch genug für die Ausgleichsmasse ist oder bereits abgeschnitten wurde. Die Dicke der Spachtel- oder Ausgleichsmasse entscheidet, ob der Geficell® Randdämmstreifen PR 5/50 mini Plus oder S-Line eingesetzt wird. Der Geficell® PR 5/50 mini S-Line kann außerdem in Verbindung mit Fliesenklebern eingesetzt werden.

### Eigenschaften

Der PR 5/50 mini Plus besteht aus PE-Schaum mit integriertem, stabilem Standfuß aus HD-Schaum. Der Standfuß ist unterseitig mit einem Klebstoff ausgerüstet. Der dauerhaft elastische PE-Schaum nimmt keine Feuchtigkeit auf und geht keine Verbindung mit den üblichen Spachtel- oder Ausgleichsmassen ein. Der PR 5/50 mini S-Line besteht aus PE-Schaum mit integriertem Standfuß aus einem Bändchengewebe. Der Standfuß ist unterseitig mit einem Klebstoff ausgerüstet. Das Bändchengewebe nimmt keine Feuchtigkeit auf und geht eine Verbindung mit den üblichen Spachtel- oder Ausgleichsmassen, sowie Fliesenklebern ein.

### Produktinformationen

Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
14780	5	50	25	4	100
15442	5	50	25	4	100

Einfach den Streifen vollflächig auf eine saubere und trockene Stelle kleben und mit dem zweiten Bauteil verbinden. Der SK Streifen dient in diesem Bereich zur Schallentkopplung und luftdichten Anschluss.

### Einsatzgebiete

Der Geficell® SK ist zum Ausgleichen von Unebenheiten zwischen verschiedenen Bauteilen geeignet. Zusätzlich übernimmt er in diesem Bereich die Aufgabe der Schallentkopplung.

### Eigenschaften

Der Geficell® SK Schallentkopplungsstreifen besteht aus einem geschlossenzelligen, hochelastischen PE-Schaum. Darüber hinaus ist er einseitig selbstklebend ausgerüstet.

### Produktinformationen

Artikel	Dicke mm	Höhe mm	Länge m	VE in Rollen	VE in m
40004	3	50	25	10	250
40007	3	75	25	10	250
40009	3	100	25	10	250
40023	5	50	25	10	250
40025	5	70	25	10	250
40026	5	75	25	10	250
40028	5	100	25	10	250

# Mit Freundlichkeit kommt man weiter.

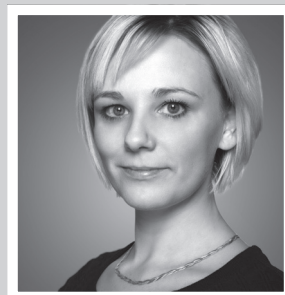
Als Account Manager im Innendienst, Bereich Industrie & Export, verstehe ich mich als Dienstleister für meine Kunden und Kollegen – und das abteilungsübergreifend.

Koordinieren, Abstimmen, Planen und Vereinbaren... das sind nur einige Themen aus meiner Abteilung. Vor allem sehe ich mich im Vertriebsinnendienst als Schnittstelle in der Kommunikation zwischen unseren Kunden und den einzelnen Fachabteilungen unseres Unternehmens. Durch eine klare Kommunikation und einer korrekten kaufmännischen Abwicklung der Kundenaufträge wird somit ein Garant für zufriedene Kunden geschaffen.

Da wir Mitarbeiter von Gefinex auf umfangreiche und individuell zugeschnittene Weiterbildungsprogramme bauen können, lernen meine Kollegen und ich, die täglichen Herausforderungen im Vertrieb souverän zu meistern. Vor allem im Bereich Export erreichen mich viele E-Mails und Anrufe in unterschiedlichen Landessprachen. Regelmäßige Unterrichtseinheiten im Fach Englisch unterstützen uns Gefinex Mitarbeitern beispielsweise dabei, Sprachbarrieren zu beseitigen und somit einen reibungslosen Informationsfluss im Geschäft mit anderen Nationalitäten herzustellen.

Gut ausgebildete Mitarbeiter sind die Grundvoraussetzung für einen langfristigen Erfolg unseres Unternehmens und die beste Basis für zufriedene Kunden. Egal, ob ein Angebot schnell erstellt oder ein kundenspezifischer Artikel termingerecht in die USA verschifft werden soll – unsere Kunden können sich stets auf uns verlassen.

Anja Steffen



Prospekt 040918



## Gefinex GmbH

Jakobsdorfer Straße 1 · D-16928 Pritzwalk

+49 (0) 3395 752 100 · Fax: +49 (0) 3395 752 121 · info@gefinex.com

[www.gefinex.com](http://www.gefinex.com)