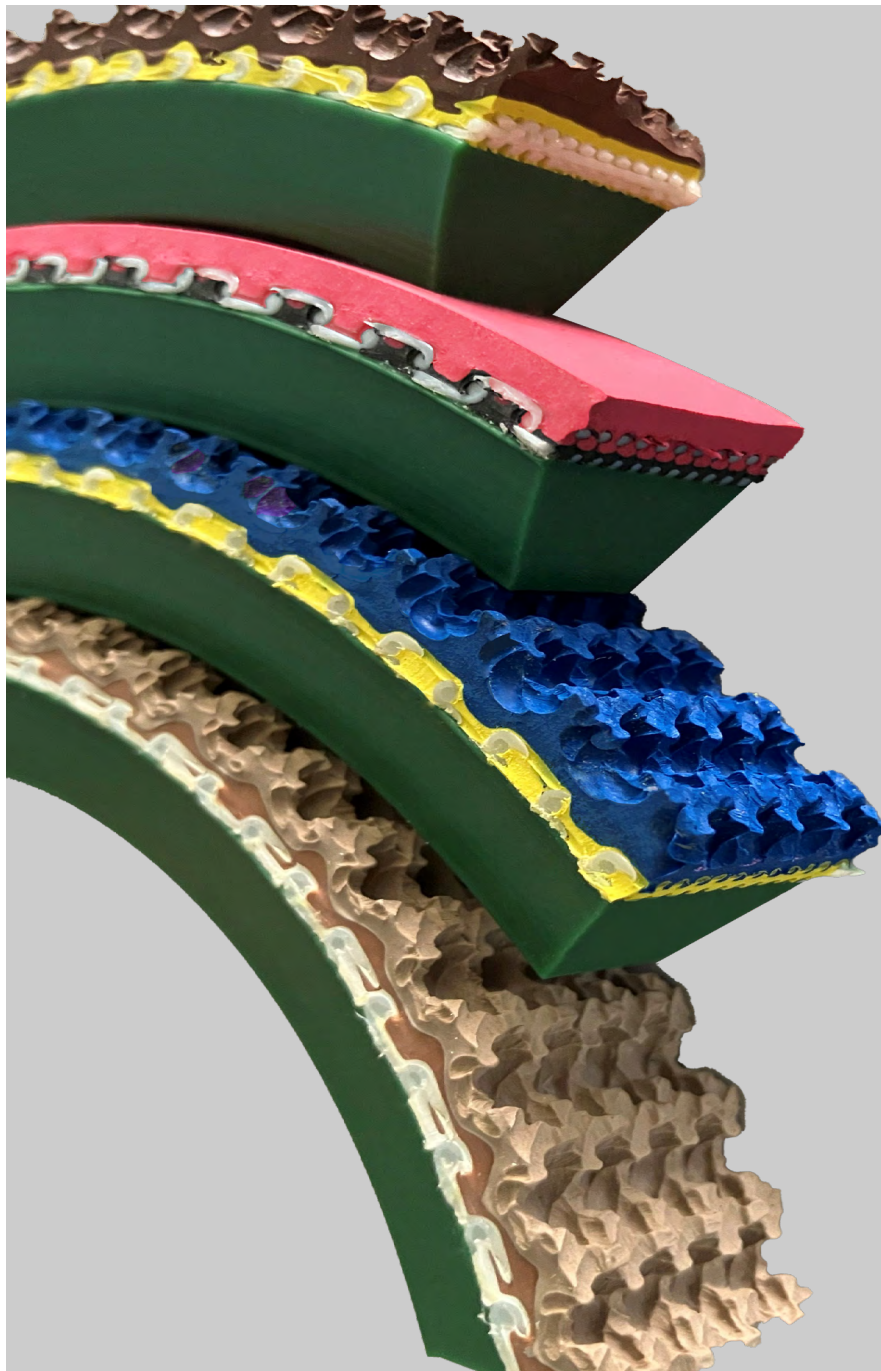
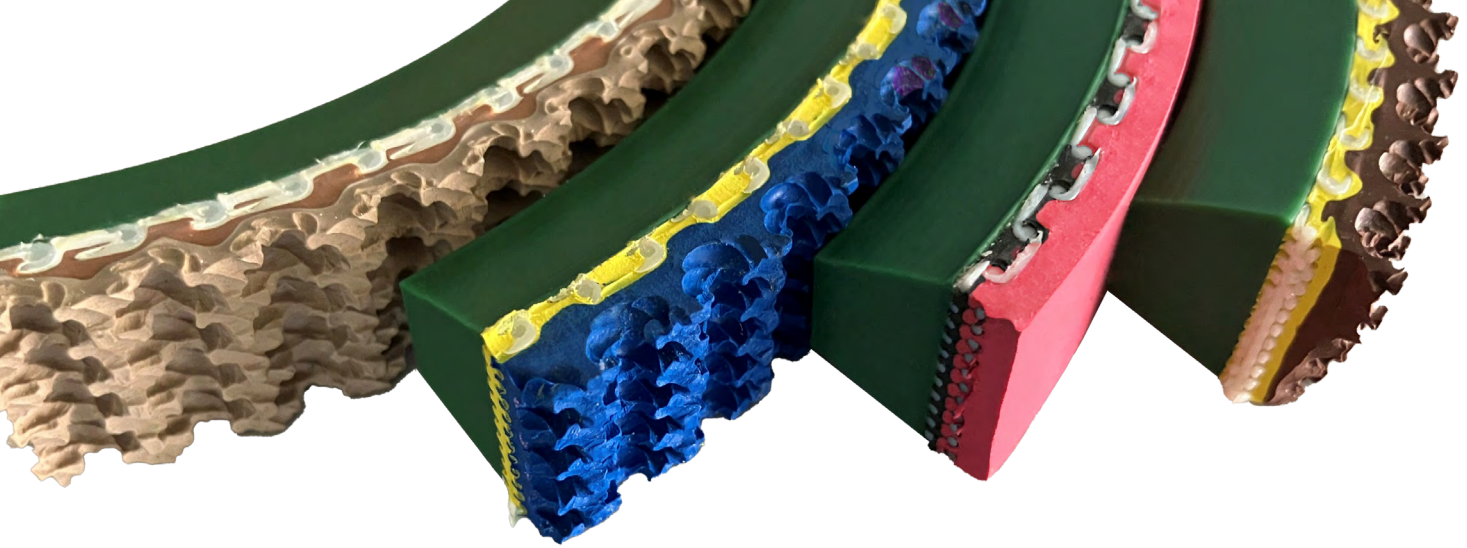


# ZipGuide Riemen

Einfaches Verbinden, reibungsloser Betrieb





# Verbesserte Haltbarkeit, einfaches Verbinden, unveränderte Flexibilität

Ammeraal Beltech ist ein führender Hersteller von Prozess- und Förderbändern und für die Entwicklung innovativer Lösungen für Bandanwendungen bekannt.

In enger Zusammenarbeit mit OEMs und engagierten Endanwendern hat Ammeraal Beltech die **bahnbrechenden ZipGuide-Keilriemen** entwickelt – eine Innovation, die die Branche verändern wird. Diese bemerkenswerten Riemen sind eine hervorragende Alternative zu den herkömmlichen thermoschweißbaren Riemen, die derzeit auf dem Markt sind.

## Für die Anforderungen von Keramik und Baumaterialien

ZipGuide-Riemen steigern nicht nur die betriebliche Effizienz, sondern garantieren auch eine sichere und stabile Verbindungsmethode, bei der die Flexibilität, auf die unsere Kunden sich verlassen, erhalten bleibt, und gleichzeitig **störende Ausfallzeiten minimiert werden**.

Diese Riemen stellen einen bedeutenden Fortschritt in der Bandtechnologie dar und sorgen dafür, dass Sie **sicherer und unabhängig** von externen Dienstleistern für das Vor-Ort-Verbinden sind.

## Führend in Sachen Sicherheit und Eigenständigkeit!

## Entdecken Sie das exklusive QuickSplice-Verfahren!

- Zeitersparnis – weniger Ausfallzeiten
- Längere Haltbarkeit – keine Schwachstellen (Verbindung)
- Schneller und einfacher Austausch – gleiche Parallelgröße
- Abmessungen wie das Originalprodukt – vermeidet menschliche Fehler; kein Spezialwerkzeug oder -personal erforderlich
- Fördert die Unabhängigkeit von externen Dienstleistern
- Betriebssicherheit

## ZipGuide-Riemen: unsere revolutionäre Lösung!

## Sicherheit, Stabilität, Flexibilität, Langlebigkeit – alles in einem Riemen

Erfahren Sie, wie Ammeraal Beltech Hindernisse in maßgeschneiderte Lösungen umwandelt, **die Ihrem Produktionsprozess unübertroffene Vorteile bringen**.



Mit einem einzigen Stift zusammengefügt!

Steigen Sie mit ZipGuide-Riemen in die Zukunft der Transportbandtechnologie ein!



# Maßgeschneiderte Lösungen für Ihre spezifischen Bedürfnisse

## Die Vorteile von maßgeschneiderten Förderbändern

Das umfangreiche Angebot an **kundenspezifischen Anpassungsmöglichkeiten für ZipGuide-Riemen**, wie die Kombination verschiedener Beschichtungen und Führungsleisten, ermöglicht es uns, diese genau auf Ihre Anwendungsanforderungen zuzuschneiden.

Durch die sorgfältige Beurteilung der Komponenten Ihres Fördersystems und die entsprechende Anpassung, können Sie:

- Die Effizienz optimieren
- Ausfallzeiten reduzieren
- Die Gesamtleistung Ihres Betriebs steigern

Riementypen	Materialien	Härte	Farbe
<b>Keilriemen 13x08</b>	PVC	60 ShA	Grün
<b>Keilriemen 17x11</b>	PVC	60 ShA	Grün
<b>Keilriemen 22x14</b>	PVC	60 ShA	Grün

### Wählen Sie die ideale Beschichtung für Ihren Keilriemen!

Wenn Sie **spezielle Riemen** suchen, können unsere Experten Ihnen helfen, die **ideale Lösung** für Ihre Anforderungen zu finden!

Materialien	Farbe	Eigenschaften	Struktur
Naturgummi	Rot	Hervorragende Haftung	Glatt
Nitril BX	Blau	Hohe Verschleißfestigkeit	C37 Gerauhte Beschichtung/ Supergrip
Nitrilkautschuk	Beige	Hervorragende Haftung	C37 Gerauhte Beschichtung/ Supergrip
Nitril	Braun	Hohe Haftung/ Hohe Verschleißfestigkeit	C37 Gerauhte Beschichtung/ Supergrip

### Wir haben das Richtige für Sie!

Ob es sich um Übergabestellen mit Schutzüberzügen, Flexibilität auf engem Raum, die Vermeidung von vorzeitigem Verschleiß durch höhere Härtegrade, Abriebfestigkeit bei Beschichtungen oder hervorragende Haftung handelt, **unsere maßgeschneiderten Förderbandlösungen gewährleisten Effizienz und Zuverlässigkeit in jeder Lage.**

○ Steigern Sie Ihre Effizienz mit maßgeschneiderten Förderbandlösungen!



# Wir sorgen für die Sicherheit Ihrer Keramikfliesen

Die bahnbrechende Lösung für Ihre Verarbeitungslinie

In der Marmor- und Keramikindustrie sind es die Bänder, die die Produktion voranbringen. In diesem Markt sind **Präzision, Effizienz und Langlebigkeit der Schlüssel zu außerordentlichen Ergebnissen!**

## Herausforderungen der Industrie

## Ammeraal Beltech-Lösungen

Hohe Abriebfestigkeit

- Reduzierte Wartungszeiten und Kosten
- Verlängerte Lebensdauer des Förderbandes
- Herausragender Verschleißschutz

Hohe Haftung

- Hervorragende Haftung mit unseren NR-Ausführungen, auch bei Nässe
- Vermeidet das Verrutschen der Produkte

Hochtemperaturbeständig

- Verbesserte allgemeine betriebliche Exzellenz
- Weniger Produktausschuss
- Reduzierte Wartungszeiten und Kosten

Gute chemische Beständigkeit

- Beständig gegenüber einer Vielzahl von Chemikalien, wie Säuren, Öle, Lösungsmittel und Laugen
- Verhindert Bandverschleiß

Vermeidung von Banddehnung

- Reißfestigkeit
- Ermöglicht die Dehnung oder Kontraktion des Bandes
- Längere Lebensdauer

Durch die Bewegung der Keramikfliesen auf dem Band kann die Beschichtung während des Transports schnell beschädigt werden, was zu **ständigen Reparaturen und Wartungskosten** führt.

Rutschfest, hoch abriebfest und chemikalienbeständig – **ZipGuide-Bänder sorgen für den sicheren Halt Ihrer Keramikfliesen** in jeder Phase Ihres Produktionsprozesses.



Wählen Sie unsere Bandinnovation, um Ihr Arbeitsumfeld maximal zu optimieren!

## Einfach und zuverlässig

Auch nach der Reparatur ist der Riemen so stabil wie zuvor!

ZipGuide-Riemen bieten ein **schnelles und zügiges Verbindungs- und Montageverfahren** auf Antriebssystemen, ohne dass spezielle Werkzeuge, Pressen oder Geräte benötigt werden.

Der Umstieg auf ZipGuide kann **die Zeit für den Riemenwechsel und den Personalbedarf** um über 50 % reduzieren!



Scannen Sie den QR-Code und sehen Sie sich unser müheloses Verbindungsverfahren in Aktion an!

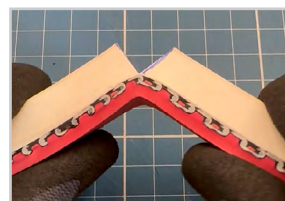
### Führen Sie folgende Schritte durch:



Die Rückseite des Riemens einkerben



Den Keilriemen bis zum Gewebe einschneiden



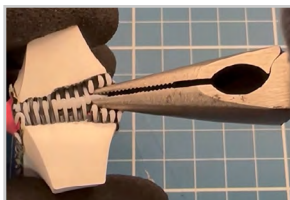
Das Band vorsichtig öffnen



Eine doppelte Klemmung kommt zum Vorschein



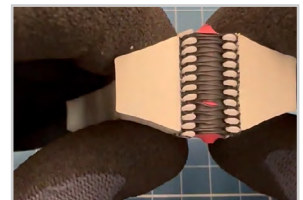
Den Stift mit einem Zahnstocher herausheben



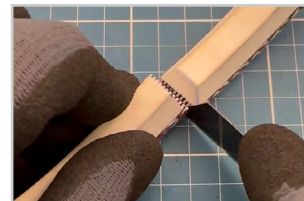
Den Stift mit der Zange fassen



Den Stift langsam mit einer Zange herausziehen



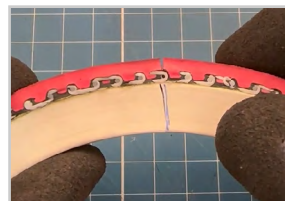
Für vollständige Sichtbarkeit öffnen



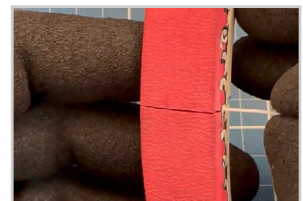
Die Riemenbeschichtung vorsichtig einschneiden



Die Spiralen vergleichen



Die Spiralen montieren



Die Spiralen zusammenfügen durch Einsetzen des Stifts

Mit einem einzigen Stift zusammengefügt!

**Wählen Sie ZipGuide-Riemen für mühelose Montage und Reparaturen!**



# Entdecken Sie Ihren Ansprechpartner vor Ort

Ihr lokaler Partner der Wahl für nachhaltige Bandlösungen  
- rund um den Globus.



**Allgemeiner Kontakt für Informationen:**

**Ammeraal Beltech**  
P.O. Box 38  
1700 AA Heerhugowaard  
The Netherlands



Scannen Sie den QR-Code,  
um Ihren Ansprechpartner  
vor Ort zu finden

T +31 72 575 1212

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

