

# DATENBLATT

Art.Nr  
61HMX150R2

Art.Bez:

VIBA-Flex Dichtblech - 150 mm  
beidseitig beschichtet Rolle a` 20 lfm



## Beschreibung:

VIBA-Flex 150 Rolle ist eine verzinkte Stahlblechbandrolle, beidseitig mit einer speziellen Polymerbitumenbeschichtung.

## Technische Daten:

Eigenschaft	Ausführung
Länge:	20 lfm
Breite:	150 mm
Dicke:	2,2 mm
Träger:	Verzinktes Stahlblech
Beschichtung:	beidseitige Polymerbitumen
Verarbeitungstemperatur	-5°C bis + 35°C
Druckwasserdichtheit	7 bar

## Anwendung:

Zum Abdichten von Arbeitsfugen im Betonbau. Vorteile des **VIBA-Flex** 150 Rolle Blechfugenbandes sind:

- Einfache und schnelle Montage
- Verbindung der Einzelelemente durch einfaches Zusammendrücken
- extrem hohe Kohäsionshaftung
- druckwasserdichte Verbindung
- hohe Klebekraft auch bei tiefen Temperaturen. Nur 1 Stoß alle 20m.

Die Polymerbitumenbeschichtung des Fugenbleches reagiert mit einem Bestandteil des frischen Zementleims. Der erhärtete Beton haftet damit kraftschlüssig auf der Oberfläche des Fugenbandes. Die Mindesteinbautiefe beträgt 3cm. Auf Grund der hervorragenden Klebeeigenschaften der Beschichtung ist kein Erhitzen der Stöße bei tiefen Temperaturen notwendig.

## Verarbeitung

**VIBA-Flex 150 E Rolle** Blechfugenband kann mittels selbststehenden Haltebügel auf der Bewehrung oder durch einfaches Einstecken in den Beton verarbeitet werden. Der PE-Liner wird auf der unteren Hälfte abgezogen, Eckbereiche werden mittels Aufkanten vorbereitet und das Blechfugenband spannungsfrei verlegt. Die einzelnen Fugenblechelemente werden im Überlappungsbereich durch festes Zusammendrücken miteinander verbunden. Vorher wird im Überlappungsbereich (mindestens 8cm) auf beiden Hälften der PE-Liner entfernt.

Für eine druckwasserdichte Verbindungsstelle muss sichergestellt sein, dass die Klebestelle sauber vorliegt und mit ausreichendem Anpressdruck hergestellt wird. Ecken und Rundungen im Arbeitsfugenverlauf können durch einfaches Biegen des Fugenblechs ausgeführt werden.

Für nicht spannungsfreie Verlegungen (Rundungen) und bei Verarbeitungstemperaturen ab +35°C empfehlen wir den Einsatz von zusätzlichen Stoßklammern.

Artikel - Nr.	VPE [Karton]	VPE [Palette]
61HMX150R2	1 Rolle (20lfm)	36 Karton (720lfm)

## Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Die Stapelung der Paletten ist zu vermeiden.

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Bei Fragen stehen Ihnen unsere kompetenten Mitarbeiter gerne zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten sie auch auf unserer Webseite [www.vitzthum.com](http://www.vitzthum.com)

Email.: [info@vitzthum.com](mailto:info@vitzthum.com)  
 Tel.: (+43) 06589 4279 - 0