

## HEYTex<sup>®</sup> bellows

Wertvolles schützen. Nur mit HEYTex<sup>®</sup>.  
*Protecting precious things. Only with HEYTex<sup>®</sup>.*

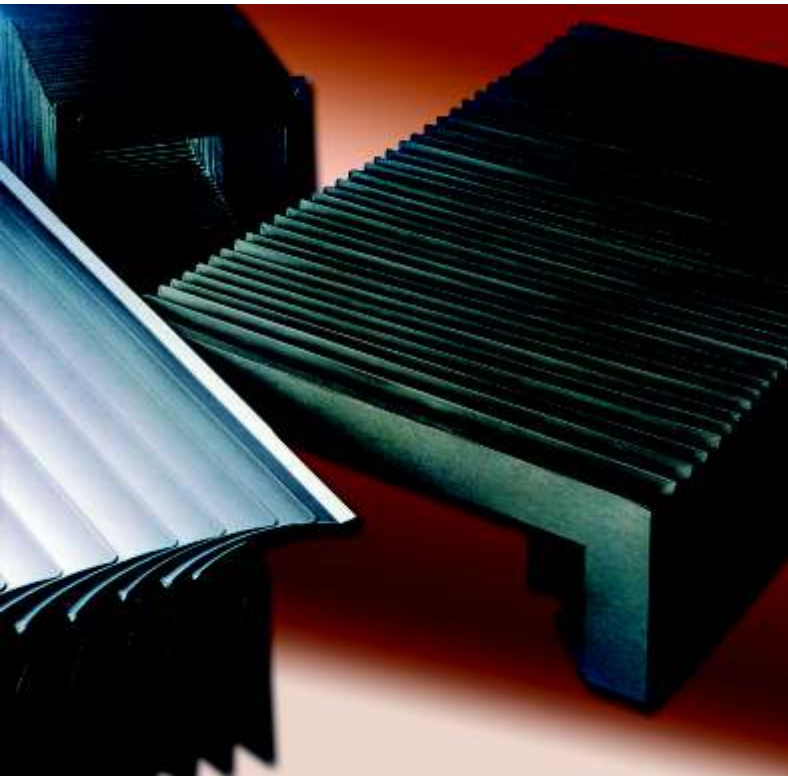
HEYTex<sup>®</sup> - Schutzraum zwischen Mensch und Maschine.  
*HEYTex<sup>®</sup> - Safety space between man and machine.*

Das ideale Produkt für hochwertige und langlebige Faltenbälge.  
*The ideal product for high-performance and durable bellows.*

# HEYTex<sup>®</sup> bellows

# HEYTex<sup>®</sup> bellows

## Das Produkt / *the product*



HEYTex<sup>®</sup> bellows Material besteht aus ein- oder beidseitig mit PVC, PUR oder TPU beschichtetem Polyestergewebe. Aufgrund der hohen Haltbarkeit und Lebensdauer ist HEYTex<sup>®</sup> bellows das ideale Gewebe für den zuverlässigen Schutz von Mensch und Maschine. Je nach Anforderung bieten wir Ihnen HEYTex<sup>®</sup> bellows in verschiedenen Ausführungen.

Und welches Projekt planen Sie? Sprechen Sie mit unserem technisch geschulten Fachpersonal! Wir unterstützen Sie in Ihrem Vorhaben.

*HEYTex<sup>®</sup> bellows material consists of one or two sides PVC, PUR or TPU coated polyester fabric. Due to its high durability and long life, HEYTex<sup>®</sup> bellows is the ideal fabric for the reliable protection of man and machine. Depending on the respective application, we provide HEYTex<sup>®</sup> bellows in different constructions.*

*What is the project you are planning? Contact our experienced technically trained staff! We will assist you with your projects.*

# HEYTex<sup>®</sup> bellows

## Materialeigenschaften / *material properties*

• chemikalienbeständig	• <i>resistant to chemicals</i>
• exzellente Knickbeständigkeit	• <i>excellent flex-resistance</i>
• schwer entflammbar	• <i>flame retardant</i>
• hochabriebest	• <i>abrasion resistant</i>
• konstante Qualität durch hohe Prozesssicherheit	• <i>constant quality by process reliability</i>

# HEYTex<sup>®</sup> bellows

## Technische Daten / *technical data*

Artikel <i>article</i>	Beschichtung <i>coating</i>	Dicke in mm <i>thickness in mm</i>	Flächengewicht in g/m <sup>2</sup> <i>total weight in g/m<sup>2</sup></i>
H5544-xxxx	PVC	0,20 - 0,26	ca. 300
H5020-xxxx	PVC	0,32 - 0,38	ca. 350
H5014-xxxx	PVC	0,42 - 0,48	ca. 300
H2561-xxxx	PVC	0,60 - 0,80	ca. 900
H8536-xxxx	PUR	0,33 - 0,39	ca. 350
H8542-xxxx	TPU	0,59 - 0,65	ca. 700
H8544-0370	TPU	0,61 - 0,67	ca. 700
H8311-xxxx	TPU	0,47 - 0,50	ca. 540
H8544-0776	TPU	0,64 - 0,71	ca. 750

Die in den Materialblättern angegebenen technischen Daten sind Erfahrungswerte aus laufenden Produktionen und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Sie beziehen sich auf die gelieferte Ware im Ursprungszustand ohne Ver- und Bearbeitung durch den Kunden. Das Zuverfügungstellen der Daten erfolgt nur zu Informationszwecken und dient lediglich als Anhaltspunkt. Es befreit den Kunden nicht davor, vor Ver- und Bearbeitung des Produkts eine selbständige Prüfung auf Eignung für den vom Kunden vorgesehenen Einsatzzweck und der daraus folgenden Haftung vorzunehmen. Geringfügige Farbschwankungen vorbehalten; RAL-Farben in Anlehnung.

*The technical data given in the material data sheets are empirical values from current production and do not constitute any agreement concerning the nature and quality of goods. They refer to the goods supplied in the original state without any processing by the customer. The data are provided for information only and constitute just reference values. The customer is not released from conducting his own comprehensive tests concerning suitability for the use intended by the customer and any liability resulting from this before processing the product. Colours are subject to slight variations. References made to RAL are indications only.*

# HEYTex<sup>®</sup> bellows

## Anwendungen / *applications*

• Maschinenabdeckungen	• <i>protective machine cover</i>
• Hubbühnen	• <i>hydraulic ramps</i>
• Schutzabdeckungen	• <i>protective covers</i>
• Verladeanlagen	• <i>loading facilities</i>



## HEYTex<sup>®</sup> bellows

### Heytex Gruppe

Die Heytex Gruppe mit Tochtergesellschaften in Deutschland und China zählt zu den führenden Webern, Beschichtern und Laminierern technischer Textilien. Die Einsatzmöglichkeiten von Geweben der Marke HEYTex<sup>®</sup> sind unendlich vielfältig. Dank unseres erfahrenen und kompetenten Fachpersonals sowie modernster Produktionsanlagen und Technologien entwickeln wir für jeden Ihrer Ansprüche genau das richtige Produkt. Unsere Qualitätsprodukte werden ein- oder mehrlagig mit PVC, PUR, TPU, TPE, Alcryn<sup>®</sup> u.a.m. beschichtet und sind je nach Anwendungszweck auch oberflächenveredelt. Beschichtete Gewebe der Marke HEYTex<sup>®</sup> sind in Warenbreiten von bis zu 500 cm erhältlich.

### Heytex Group

*The Heytex Group with headquarters in Germany and subsidiaries in both Germany and China ranks among the leading weavers, coaters and laminators of technical textiles. Thanks to our experienced and technically well-trained staff as well as state-of-the-art production facilities and technologies we develop coated fabrics of superb quality - for a large range of applications. Our high-quality fabrics are available with either single or multi-layer coatings of PVC, PUR, TPU, Alcryn<sup>®</sup> etc. and - according to requirements - as well with surface finish. HEYTex<sup>®</sup> coated fabrics are available in widths up to 500cm.*

Heytex Bramsche GmbH  
Heywinkelstr. 1  
49565 Bramsche  
Germany  
Tel +49 54 68 7 78-0  
Fax +49 54 68 7 78-319  
info@heytex.com

Heytex Neugersdorf GmbH  
Nordstr. 2  
02727 Neugersdorf  
Germany  
Tel +49 35 86 7807-0  
Fax +49 35 86 7807-10  
info@heytex.com

Heytex Technical Textiles (Zhangjiagang) Co.Ltd.  
32, Xingjing (Middle) Road, Dongqu Avenue Junction  
Zhangjiagang Economic and Development Zone (South Zone)  
Jiangsu 215618  
P.R. China  
Tel +86 512 5699 1001  
Fax +86 512 5699 1002  
china.office@heytex.com

# HEYTex<sup>®</sup> bellows