# ISOLIERUNGS-PRODUKTE

### **GESAMTKATALOG**

MIT PRODUKTLEITSYSTEM













...alles ganz dícht!

#### Wir über uns

### ISOLIERUNGSPRODUKTE 100% MADE IN OSTWESTFALEN/LIPPE

Die KONTEX® Bausysteme GmbH & Co. KG ist ein innovativer und leistungsstarker Industrie-Hersteller/Entwickler von qualitativ hochwertigen Produkten und modernen Systemen zum Isolieren von Bauelementen, Fenstern, Türen, Fassaden, Fugen, Rolllädenkästen etc.

An unserem Standort in Blomberg/Lippe produzieren wir in 4 Werkhallen auf über 8.000 m² Produktionsfläche schwerpunktmäßig Dichtfolien, Abdichtungsbahnen, komprimierte Schaumstoffbänder/-matten und Dichtstoffe für den Baufachhandel und die Fenster-/Türenindustrie.



Neben unserer Eigenmarke KONTEX® bieten wir im Bereich Private Label bundesweit individuelle und flexible Lösungen für Unternehmen. Unsere Produkte sind im eigenen Labor geprüft, unterliegen ständiger Fremdüberwachung und entsprechen den höchsten Qualitäts- und Leistungsanforderungen.



Multifunktionsbänder | Komprimierte Fugendichtbänder | Fensteranschlussfolien | Rollladenkastendämmung | Dichtstoffe | Private Label Produkte









KONTEX® Bausysteme GmbH & Co. KG Verwaltung/Zentrale Nederlandpark 23 | Produktion/Logistik Industriestraße 3-5 | 32825 Blomberg Fon (0 52 35) 5 02 89-00 | Fax (0 52 35) 5 02 89-15 | www.kontex-bausysteme.de | info@kontex-bausysteme.de

### Nach den anerkannten Regeln der Technik RAL/EnEV

Um die Voraussetzungen für die Gebrauchstauglichkeit von Fenstern und Außentüren zu schaffen, sind für die Anschlussausbildung folgende Anforderungen zu erfüllen:

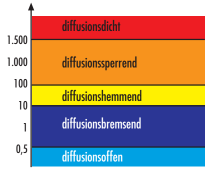
- · Klare Trennung der Funktionsebenen und des Funktionsbereiches.
- · Schutz der Anschlussfuge vor außen- und raumseitigen Belastungen.
- · Die Konstruktion muss raumseitig umlaufend mindestens luftdicht ausgeführt werden.

Der Wetterschutz ist schlagregendicht auszuführen, eventuell eingedrungene Feuchtigkeit muss kontrolliert nach außen abgeführt werden können. Um Feuchtigkeitsschäden im Anschlussbereich zu vermeiden, müssen Bauteil — Fuge — Wand als Gesamtsystem gesehen werden. Das Gesamtsystem muss in Bezug auf die Wasserdampfdiffusion nach dem Prinzip "innen dichter als außen" ausgeführt werden.

# KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu KONTEX® KONTEX® KON4 4-Jahreszeiten-Schaum KONTEX® Fugendichtband (K 6000lus, K 3000lus)

#### Wasserdampfdiffusionsverhalten der Dichtsysteme

Kann Feuchtigkeit aus dem Fugenbereich nicht über Öffnungen in schlagregengeschützten Bereichen abgeführt werden oder bestehen besondere Belastungssituationen, muss das Diffusionsverhalten der einzusetzenden Dichtsysteme berücksichtigt werden.

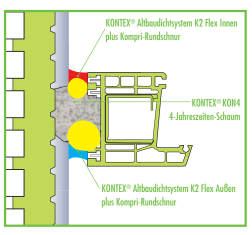


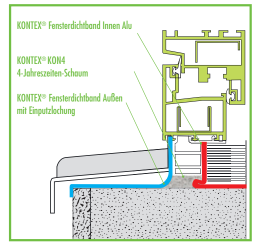
#### SD-Wert in m

Nach DIN 4108-3 werden Materialien mit SD-Werten von ≤ 0,5 m als diffusionsoffen, von 0,5 bis 10 m als diffusionsbremsend, von 10 bis 100 m als diffusionshemmend von 100 bis 1500 m als diffusionssperrend und von ≥ 1500 m als diffusionsdicht definiert.

Der SD-Wert beschreibt die Wasserdampfdurchlässigkeit und setzt sich zusammen aus dem materialspezifischen Kennwert —  $\mu$ -Wert — und der Materialdicke in Metern: SD =  $\mu \cdot s$ .

Der µ-Wert beschreibt den Wasserdampfdiffusionswiderstand eines Materials verglichen mit einer ruhenden Luftschicht gleicher Dicke und Temperatur.





Unsere Produkte sind geprüft und unterliegen kontinuierlichen Eigen- und Fremdkontrollen.



Unsere Angaben in diesem Katalog beruhen auf den Ergebnissen in der Praxis und den bei uns durchgeführten Versuchen. Für diese Angaben übernehmen wir keine Garantie. Bei der Vielfalt der Werkstoffe haben wir keinen Einfluss auf die Werkstoffe selbst, noch auf deren Verarbeitung. Für unsere Angaben zu den Werkstoffen, sowie für die Angaben unseres technischen Beratungsdienstes übernehmen wir deshalb keine Haftung. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen. Weitere Angaben zur Verarbeitung und technischen Daten der jeweiligen Produkte entnehmen Sie den separaten Datenblättern unter www.kontex-bausysteme.de



	Seite	Rubrik
KONTEX® Systemdatenblätter		
Systemdatenblatt		
Systemdatenblatt Winter	7	
Fensterdichtbänder zur Abdichtung Raumseite innen		
■ Fensterdichtband Innen Alu SD ≥ 1500	A 8	
Fensterdichtband Innen Alu mit Power Haft-Klebestreifen	A 8	
■ Fensterdichtband Innen Alu SD ≥ 1500 mit Butylklebestreifen	A 9	
■ Fensterdichtband Innen IA SD ≥ 1500 FIX		A
Fensterdichtbänder zur diffusionsoffenen Abdichtung außen		
Fensterdichtband Außen	B 10	
Fensterdichtband Außen mit Power Haft-Klebestreifen	B 10	
Fensterdichtband Außen mit Butylklebestreifen	B 11	
Fensterdichtband Außen mit Einputzlochung		
■ Fensterdichtband Außen mit Einputzlochung und Power Haft-Klebestreifen	B 12	B
Fensterdichtbänder zur variablen Abdichtung innen und außen		
Fensterdichtband KONVARI	C 13	
Fensterdichtband KONVARI mit Power Haft-Klebestreifen	C 13	C
Abdichtsystem für Aluminiumfensterbänke		
■ Drainage-System Systemkomponenten	D 14	
■ Drainage-System — Die Vorteile auf einen Blick		D
Folienkleber		
Profi-Folienkleber bis + 5 °C	E 17	
■ Hochleistungs-Dichtmasse TOP X bis - 0 °C (Extrem leistungsstarker Folienkleber und Dichtmasse für Dehnungsfugen innen und außen)		
■ WINTER-EXTREM-FOLIENKLEBER WEF-10	E 18	E
Multifunktionsband		
■ Multifunktionsband Multi 3 E aktiv <sup>alus</sup>	F 19	
■ Multifunktionsband Multi Aktivalus	F 20	
Multifunktionsband K 600 <sup>plus</sup> für den Fensterbankanschluss	F 21	F
Komprimierte Fugendichtbänder zur diffusionsoffenen Abdichtung außen		
■ Fugendichtband K 600 <sup>plus</sup>	G 22	
■ Fugendichtband K 600 <sup>plus</sup> MAX	G 23	
■ Fugendichtband K 300 <sup>plus</sup>	G 24	G
Bodenanschluss- und Bauwerksabdichtungen		
KSK kaltselbstklebende Bauabdichtung für Bodenanschlüsse außen	H 26	
Allround Bauabdichtung EX-tremplus 5000 für diffusionsdichte Bodenanschlüsse Raumseite innen		
■ Verarbeitungsbeispiele KSK und Allround Bauabdichtung EX-trem <sup>plus 5000</sup>	Н 27	

### Inhaltsverzeichnis

	Seite	Rubrik
Untergrundversiegelung / Haftvermittler		
Allround-Primer	1 28	
■ Sprühprimer		
Altbau Dichtsystem K2 Flex		
K2 Flex Systemaufbau	J 29	
K2 Flex Raumseite innen	J 30	
■ K2 Flex Raumseite außen	J 30	
■ Kompri-Rundschnur	J 31	
Profi Glättmittel	J 31	J
Dicht- & Klebstoff		
MULTIKON*** Allround Dicht- & Klebstoff	K 33	
■ Kompri-Rundschnur	K 34	
Profi Glättmittel	K 34	K
Pistolenschaum / Pistolenschaumreiniger		
KON4 4-Jahreszeiten-Schaum	L 34	
Profi-Pistolenschaumreiniger	L 35	
Rollladenkasten-Dämmung / -Isolierung		
■ ISO-FIX <sup>plus</sup> Wärme- und Schalldämm-Matte für Rollladenkästen	M 36	
■ ISO-FIX <sup>plus</sup> Kleber	M 36	M
Zubehör		
Schlauchbeutel- und Kartuschenpistolen	N 37	
■ Schaumpistolen	N 38	
■ Montagesystainer	N 39	
■ Universal Schmutz-Schutz	N 40	
SAUBERMANN Glas- und Kunststoffreiniger	N 41	N

#### **Systemdatenblatt**



Fensterdichtband Außen



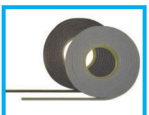
Multifunktionsband Multi 3 E aktiv<sup>plus</sup>



Fensterdichtband KONVARI mit variablem SD-Wert



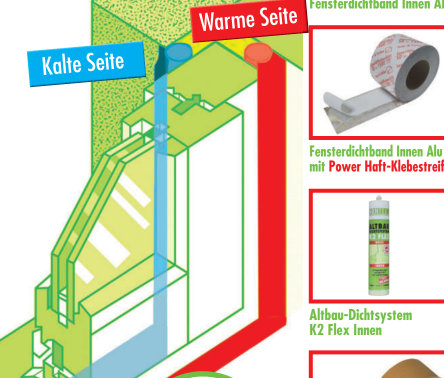
Fensterdichtband Innen Alu



Fugendichtbänder BG1 Fugendichtbänder BG2



Altbau-Dichtsystem **K2 Flex Außen** 



mit Power Haft-Klebestreifen



**Altbau-Dichtsystem K2 Flex Innen** 



**KSK Bauabdichtung** für Bodenanschlüsse außen



Zubehör KONTEX

Hochleistungs-Dichtmasse TOP X Allround-Primer Profi-Folienkleber



**KON4 4-Jahreszeiten-Schaum** 

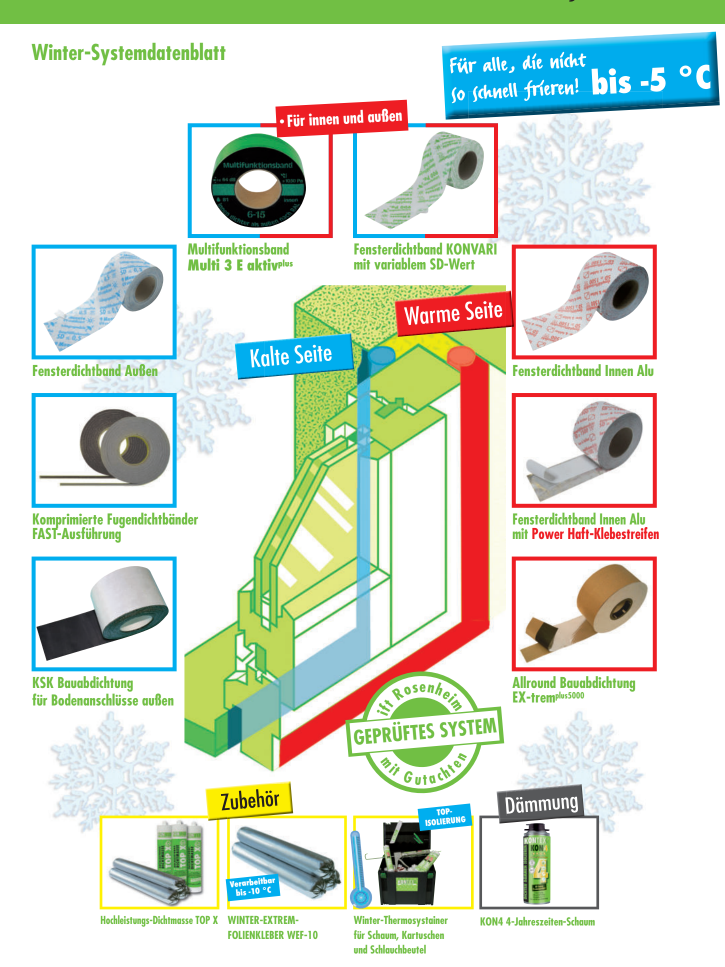


Allround Bauabdichtung EX-tremplus5000



Kompri-Rundschnur Hinterfüllmaterial mit Komprimierungs-Hohlkern

### ...alles ganz dicht!



#### Fensterdichtband Innen Alu SD ≥ 1500

#### Eigenschaften:

- diffusionsdicht
- · hoher SD-Wert von ≥1500
- · form- und faltbar/ideal für Ecken und Fugen
- · Aluminiumband mit beidseitig Vlies
- · das Vlies löst sich auch bei hohen Beanspruchungen nicht vom Untergrund
- · wechselseitig verwendbar
- · vielseitig einsetzbar
- · einseitig selbstklebend
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · reißfestes Klebeflächen-Schutzpapier
- · alkalibeständig
- beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu wird zur diffusionsdichten Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innenbereich eingesetzt. Auch für den Metall-/Wintergartenbau geeignet. Ideal zur Innenabdichtung bei Wärmeputz-Fassaden.



Lieferform:				
Rollen (Ifm):	à 25			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm	200 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm	250 mm	100 lfm
	100 mm	100 lfm	300 mm	25 lfm
	150 mm	100 lfm		
Farbe:	silberweiß			

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Warme Seite

#### Fensterdichtband Innen Alu mit Power Haft-Klebestreifen — breitflächig selbstklebend

#### Eigenschaften:

- diffusionsdicht
- · hoher SD-Wert von ≥1500
- $\cdot$  form- und faltbar / ideal für Ecken und Fugen
- · vielseitig einsetzbar
- · beidseitig selbstklebend
- · im Regelfall keine zusätzliche Dichtmasse notwendig
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · alkalibeständig
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu mit Power Haft-Klebestreifen wird zur diffusionsdichten Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innenbereich eingesetzt. Auch für den Metall-/Wintergartenbau geeignet. Ideal zur Innenabdichtung bei Wärmeputz-Fassaden.













<sup>\*</sup> Auf fettfreien, sauberen, trockenen und geeigneten Untergründen

#### Fensterdichtband Innen Alu mit Butylklebestreifen SD ≥ 1500

#### **Eigenschaften:**

- · diffusionsdicht
- · hoher SD-Wert von ≥1500
- · form- und faltbar/ideal für Ecken und Fugen
- · Aluminiumband mit beidseitig Vlies
- · das Vlies löst sich auch bei hohen Beanspruchungen nicht vom Untergrund
- · wechselseitig verwendbar
- · vielseitig einsetzbar
- · einseitia selbstklebend
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · reißfestes Klebeflächen-Schutzpapier
- · alkalibeständig
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzaebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu mit Butylklebestreifen wird zur diffusionsdichten Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innenbereich eingesetzt. Auch für den Metall-/Wintergartenbau geeignet. Ideal zur Innenabdichtung bei Wärmeputz-Fassaden.

Zur schnellen, nachträglichen,

Ergänzungskomponente zum

Ergänzungskomponente bei

Wärmedämm-Fassaden



Lieferform:				
Rollen (Ifm):	à 25			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm	200 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm	250 mm	100 lfm
	100 mm	100 lfm	300 mm	100 lfm
	150 mm	100 lfm		
Farbe:	silberweiß			

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



#### Fensterdichtband IA SD ≥ 1500 FIX

#### Eigenschaften:

- · 100 % diffusionsdicht / SD ≥ 1500
- form- und faltbar/ideal für Ecken und Fugen
- · beidseitig Vlies → überputz-, überstreich-, übertapezierbar
- · wechselseitig verwendbar
- · vielseitig einsetzbar
- · nachträgliche Montage möglich
- · schnelle Montage durch Selbstklebestreifen
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · reißfestes Klebeflächen-Schutzpapier
- · alkalibeständig
- beständig gegen Mikroorganismen
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband IA SD ≥ 1500 FIX wird zur diffusionsdichten Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innenbereich eingesetzt. Ideales Ergänzungsprodukt für die Innenfuge bei nachträglichen Wärmemontagen oder Fugenabdichtung außen.





Variante A: 1 Selbstklebestreifen, einseitig selbstklebend

Variante B: 2 Selbstklebestreifen, einseitig selbstklebend

Variante C: 1 Selbstklebestreifen, wechselseitig selbstklebend

Lieferform:		
Rollen (Ifm):	à 25	
VPE:	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm
	100 mm	100 lfm
	150 mm	100 lfm
Farbe:	silberweiß	



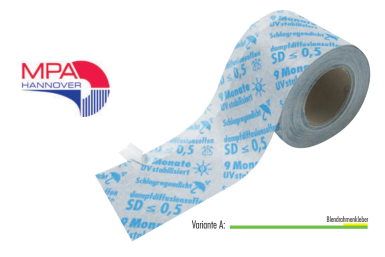
### Fensterdichtband Außen diffusionsoffen

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- · diffusionsoffen
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · wechselseitig verwendbar
- · einseitig selbstklebend
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · der Klebestreifen ist lange schlagregenfest
- · reißfestes Klebeflächen-Schutzpapier
- · alkalibeständia
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### **Einsatzgebiete:**

Das KONTEX® Fensterdichtband Außen wird zur diffusionsoffenen Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Außenbereich eingesetzt. Auch für das Maler-/Isolierungsputzhandwerk geeignet.



Lieferform:				
Rollen (Ifm):	à 25			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm	200 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm	250 mm	100 lfm
	100 mm	100 lfm	300 mm	25 lfm
	150 mm	100 lfm		
Farbe:	grau			

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



#### Fensterdichtband Außen mit Power Haft-Klebestreifen — breitflächig selbstklebend

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- $\cdot \ \, \text{diffusionsoffen}$
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · beidseitig selbstklebend
- · im Regelfall keine zusätzliche Dichtmasse notwendig
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · alkalibeständig
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### **Einsatzgebiete:**

Das KONTEX® Fensterdichtband Außen mit Power Haft-Klebestreifen wird zur diffusionsoffenen Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Außenbereich eingesetzt. Auch für das Maler-/Isolierungsputzhandwerk geeignet.











Lieferform:				
Rollen (lfm):	à 50			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	500 lfm	100 mm	250 lfm
	70 mm	350 lfm	150 mm	150 lfm
Farbe:	grau			



<sup>\*</sup> Auf fettfreien, sauberen, trockenen und geeigneten Untergründer

### ...alles ganz dicht!

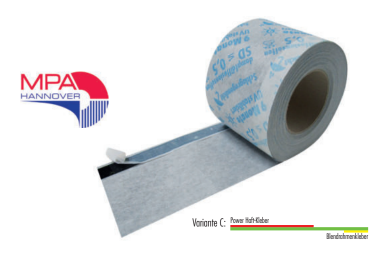
### Fensterdichtband Außen mit Butylklebestreifen — diffusionoffen

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- · diffusionsoffen
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · wechselseitig verwendbar
- · beidseitig selbstklebend
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · der Klebestreifen ist lange schlagregenfest
- · reißfestes Klebeflächen-Schutzpapier
- · alkalibeständia
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Außen mit Butylklebestreifen wird zur diffusionsoffenen Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Außenbereich eingesetzt. Auch für das Maler-/Isolierungsputzhandwerk geeignet.



Lieferform:				
Rollen (lfm):	à 25			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm	100 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm	150 mm	100 lfm
Farbe:	grau			

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



### Fensterdichtband Außen mit Einputzlochung — diffusionsoffen

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- · diffusionsoffen
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · wechselseitig verwendbar
- · einseitia selbstklebend
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- · der Klebestreifen ist lange schlagregenfest
- · reißfestes Klebeflächen-Schutzpapier
- · alkalibeständig
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Außen mit Einputzlochung wird zur diffusionsoffenen Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Außenbereich eingesetzt. Auch für das Maler-/Isolierungsputzhandwerk geeignet.



Lieferform:				
Rollen (Ifm):	à 25			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm	200 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm	250 mm	100 lfm
	100 mm	100 lfm	300 mm	100 lfm
	150 mm	100 lfm		
Farbe:	grau			



#### Fensterdichtband Außen mit Einputzlochung und Power Haft-Klebestreifen breitflächig selbstklebend

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- · diffusionsoffen
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · beidseitig selbstklebend
- · im Regelfall keine zusätzliche Dichtmasse notwendig
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- alkalibeständig
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Außen mit Einputzlochung und Power Haft-Klebestreifen wird zur diffusionsoffenen Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür- und Bau-werk im Außenbereich eingesetzt. Auch für das Maler-/Isolierungsputzhandwerk geeignet.

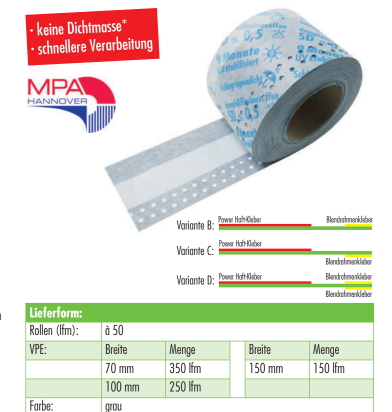




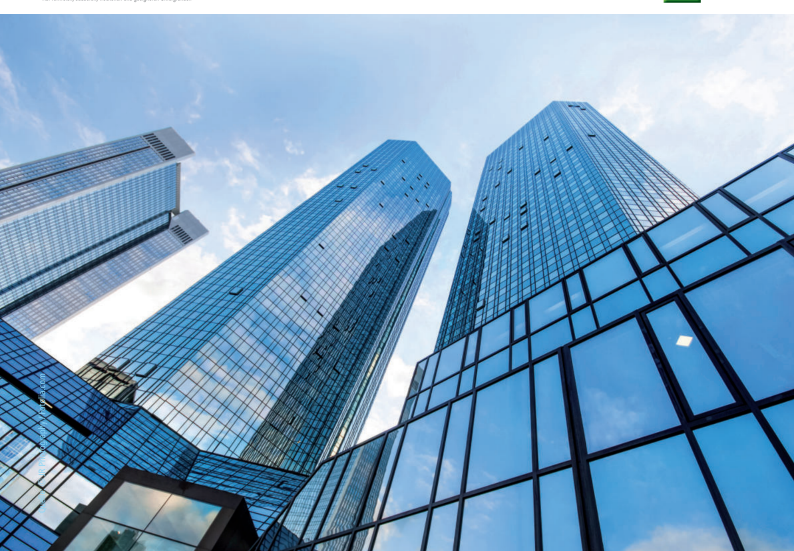




\* Auf fettfreien, sauberen, trockenen und geeigneten Untergründen







### ...alles ganz dicht!

#### Fensterdichtband KONVARI mit variablem SD-Wert, für innen und außen

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- · diffusionsoffen bis diffusionsbremsend
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · einseitig selbstklebend
- · alkalibeständig
- · beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### **Einsatzgebiete:**

Das KONTEX® Fensterdichtband KONVARI wird zur Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innen- und Außenbereich nach dem Prinzip des diffusionsfähigen Feuchteausgleichs eingesetzt.



Lieferform:				
Rollen (Ifm):	à 25			
VPE:	Breite	Menge	Breite	Menge
	50 mm	100 lfm	100 mm	100 lfm
	70 mm	100 lfm	150 mm	100 lfm
Farbe:	weiß			

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



• Für innen und außen

schnellere Verarbeitung

Blendrahmenkleber

Blendrahmenklebe

keine Dichtmasse\*

#### Fensterdichtband KONVARI mit Power Haft-Klebestreifen und variablem SD-Wert, für innen und außen

#### Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- · diffusionsoffen bis diffusionsbremsend
- · UV-stabilisiert (bis zu 9 Monate)
- · beidseitig selbstklebend
- · im Regelfall keine zusätzliche Dichtmasse notwendig
- · sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- alkalibeständig
- beständig gegen Mikroorganismen
- · überputz- und überstreichbar
- · geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

#### **Einsatzgebiete:**

Das KONTEX® Fensterdichtband KONVARI wird zur Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innen- und Außenbereich nach dem Prinzip des diffusionsfähigen Feuchteausgleichs eingesetzt.

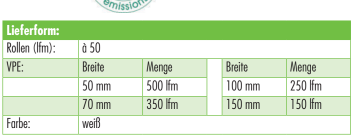












Variante B:

Variante (·

Power Haft-Klebe

Variante D: Power Haft-Kleber



<sup>\*</sup> Auf fettfreien, sauberen, trockenen und geeigneten Untergründen

#### **Drainage-System** Das Abdichtungssystem für Aluminiumfensterbänke

#### KONTEX® Drainage-System — die Dichtebene nach RAL/EnEv unter der Aluminiumfensterbank

Zur Abdichtung von Aluminiumfensterbänken nach RAL/EnEv ist eine zweite, wasserführende, wannenförmige Dichtungsebene, mit ausreichend Gefälle vorgeschrieben. Eindringendes Wasser, z.B. durch Schlagregen oder Tauwasser unter der Fensterbank muss auf der zweiten Dichtebene gesammelt und kontrolliert nach außen abgeführt werden. Das KONTEX® Drainage-System ermöglicht eine einfache, rationelle Abdichtung der zweiten Dichtebene unter der Fensterbank. Die Montage kann sowohl vor aufbringen des WDV- Systems als auch danach erfolgen. Ein zweites Anfahren der Baustelle ist somit nicht erforderlich.



#### **Systemkomponenten: KONTEX®**

#### **Drainage-Ecken**

- · rechte und linke Ausführung
- · mit und ohne Selbstklebung
- · aufgedrucktes Längenmaß
- · Anschluss zur Abdichtungsbahn durch wasserfesten UV-Klebstoff



#### **KONTEX®**

#### **Drainage-Abdichtungsbahn**

- · beidseitig selbstklebend
- · Fixierung am Baukörper durch bewährte KONTEX® Power-Haft-Technologie und Einputzlochung



- · 1050 Pa schlagregendicht
- · Luftdichtheitsklasse 4
- · diffusionsoffen SD  $\leq 0.5$
- · alkalibeständia
- · beständig gegen Mikroorganismen



#### **KONTEX®**

#### Hochleistungs-Dichtmasse TOP X

- · nach Aushärtung dauerelastisch
- · lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- · dauerklebrig und haftstark
- · hohe Dehnbarkeit/Bewegungsaufnahme
- · hält auf nahezu allen baurelevanten Untergründen



#### **KONTEX®**

#### Drainage-Dämmkeil

- · druckfester Polystyrol-Hartschaum
- · wärmedämmend  $\lambda = 0.035 \text{ W/mk}$
- · 5° Neigungswinkel
- · einfache Verarbeitung





#### **KONTEX®** Drainage System — Die Vorteile auf einen Blick:

- Verarbeitung vor und nach der Montage des WDVS möglich
- für alle gängigen Aluminium-Fensterbänke einsetzbar
- dauerhaft schlagregendichte Ausführung
- thermische Längenänderungen der Aluminiumfensterbank werden problemlos durch dauerelastische Dichtmasse aufgenommen.
- rationeller Bauablauf durch vorgefertigte, passgenaue Ecken
- keine Kältebrücken unter der Fensterbank
- diffusionsoffenes System ermöglicht Ablüften der Bauanschlussfuge
- sehr gute Verankerung der Dichtbahn mit dem Baukörper durch bewährte KONTEX® Power-Haft-Technologie und Einputzlochung

Lieferform:				
Ausladung Aluminium-	KONTEX® Drainage-	Abdichtungsbahn	Größe KONTEX®	Größe KONTEX®
fensterbank* Größe	Größe	VPE bei 50 Lfm./Rolle	Drainage- Innenecke	Drainage- Dämmkeil
50 mm 70 mm	70 mm	350 Lfm.		
90 mm 110 mm	110 mm	200 Lfm.		
130 mm 150 mm	150 mm	150 Lfm.		
165 mm 180 mm	180 mm	100 Lfm.		
195 mm 210 mm	210 mm	100 Lfm.		
225 mm 240 mm	240 mm	100 Lfm.	370 x 120 mm VPE =	1000 x 370 x 5/31 mm VPE = 60 Stck.
260 mm 280 mm	280 mm	50 Lfm.	50 Stck. rechts 50 Stck. links	
300 mm 320 mm	320 mm	50 Lfm.		
340 mm 360 mm	360 mm	50 Lfm.		
380 mm 400 mm	400 mm	50 Lfm.		

KONTEX® Hochleistungs-Dichtmasse TOP X, 290 ml Kartus	the
VPE 20 Stck.	

<sup>\*</sup> am Beispiel: Gutmann Aluminium-Fensterbank GS 40, BUG Windowsills Standard











...alles ganz dícht!

IM KONTEX-T mit den anerkannten Regeln der Technik

### ...alles ganz dicht!

#### **Profi-Folienkleber**

#### Eigenschaften:

- · sehr gut verarbeitbar
- · lösemittel- und silikonfrei
- · geringe Wasserdampfdurchlässigkeit
- · maximale Gesamtverformung 10 %
- · farbecht, witterungs- und UV-beständig
- · wasserfest nach Aushärtung
- nach vollständiger Aushärtung sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452 (s. Bemerkung)

#### **Einsatzgebiete:**

KONTEX® Profi-Folienkleber ist ein hochwertiger, plastoelastischer, einkomponentiger Dichtstoff zum Verkleben/Dichten der KONTEX® Fensterdichtbänder am Baukörper.



Lieferform:	
Verpackung:	600 ml Schlauchbeutel (20 pro Karton)
	310 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	weiß



# Hochleistungs-Dichtmasse TOP X Extrem leistungsstarker Folienkleber und Dichtmasse für Dehnungsfugen innen und außen

#### Eigenschaften:

- · sehr gut verarbeitbar (auch im Winter)
- · Aushärtung auch bei niedrigen Temperaturen
- · Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +90 °C
- · haftet im Regelfall ohne Primer
- · auch für Untergründe mit Restfeuchte geeignet
- · haftet auf fast allen bauüblichen Untergründen
- $\cdot \ \, \text{nach Aushärtung dauerelastisch}$
- · maximale Gesamtverformung 25 %
- · ideal bei größeren Dehnungsfugen
- · sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452
- · farbecht, witterungs- und UV-beständig
- · schnellere und sicherere Aushärtung/Verklebung der KONTEX® Fensterdichtbänder
- · nahezu geruchlos
- · lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- · nicht korrosiv
- · keine Fleckenbildung auf Marmor und Granit
- · härtet blasenfrei aus

#### Einsatzgebiete:

Die KONTEX® Hochleistungs-Dichtmasse TOP X ist eine hochwertige, neutrale, einkomponentige, weichelastische Dichtungsmasse zum spannungsfreien Verkleben/Dichten der KONTEX® Fensterdichtbänder am Baukörper und Fugendichtungen, sowie Fensterbank außen.



Lieferform:	
Verpackung:	600 ml Schlauchbeutel (20 pro Karton)
	290 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	weiß



### WINTER-EXTREM-FOLIENKLEBER WEF-10

#### Eigenschaften:

- · dauerelastisch
- · dauerklebrig und haftstark
- · extrem hohe Festig- und Dehnbarkeit
- · hält auf baurelevanten Untergründen
- · haftet im Regelfall ohne Primer
- · auch auf leicht feuchten Untergründen verwendbar
- · lösemittelfrei
- · nahezu geruchslos

#### Einsatzgebiete:

Der KONTEX® WEF-10 ist ein einkomponentiger, dauerelastischer, dauerklebiger Folienkleber mit hoher Festigkeit zur flexiblen Verklebung/Dichtung der KONTEX® Fensterdichtbänder am Baukörper bis -10  $^{\circ}$ C.



Lieferform:	
Verpackung:	600 ml Schlauchbeutel (20 pro Karton)
	310 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	blau





#### Multifunktionsband Multi 3 E aktiv<sup>plus</sup> Ein Band für alle Funktionsbereiche in der Fenster-Bewegungsfuge

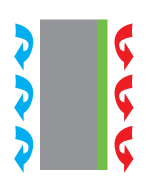
#### **Eigenschaften:**

- · luftdicht gemäß DIN 18542 BGR
- · Farbe: anthrazit\*\*
- · mit MF 1 Zulassung und Fremdüberwachung durch das MPA
- · Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102
- · sehr gute Schalldämmwerte ≤ 64 dB
- · schlagregendicht ≤ 1050 Pa\*
- · permanente Fugenaustrocknung
- Rollen-Einzel-Kennzeichnung mit Verwendbarkeitsangabe der jeweiligen Fugenbreiten
- · eingeschweißte Einzelrollen
- kein Verstauben/Verschmutzen der Bandoberflächen
- kein ungewolltes Aufgehen der Bänder
- · beständig gegen Licht- (UV) und Feuchteinwirkung
- · verarbeitbar bis -5 °C
- · gute Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen gem. DIN 18542 MF1
- · wärme- und kälteisolierend
- · lösemittelfrei, kein Gefahrstoff
- · alkali- und salzbeständig
- · 10 Jahre Funktionsgarantie
- · Lagerzeit: 12 Monate bei 20 °C Raumtemperatur
- \*\*weitere Ausführungen auf Anfrage

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Multifunktionsband Multi 3 E aktiv<sup>alus</sup> ist ein speziell imprägniertes, vorkomprimiertes Multifunktionsband zur Luft- und Schlagregenabdichtung, sowie Dämmung von Fenster-Bewegungsfugen. Das KONTEX® Multifunktionsband Multi 3 E aktiv<sup>alus</sup> kann nach den Eigenschaften des diffusionsfähigen Feuchteausgleichs für eine RAL konforme Montage nach dem Prinzip "innen dichter als außen" eingesetzt werden.

Schalldämmwert ≤ 64 dB \*
wärme- / kälteisolierend
Brandschutzklasse B1
Schlagregendicht ≤ 1050 Pa
Wärmeleitfähigkeit 10 ≤ 0,0478 W/(m-k)
U-Wert 0,56 W/(m² · k)
Dampfdiffusions-Widerstand µ 4,3
SD-Wert 0,5 m
a-Wert < 0,1





Das Band muss vor der Durchführung einer Differenzdruckmessung die Fuge vollständig ausgefüllt haben. Dazu sollte es vor der Prüfung mindestens 4 Wochen gleichmäßig expandieren.

- \* 600 Pa nach DIN 18542 BG 1 erfüllt
- \* Die technischen Daten können sich mit dem Grad der Verwendung ändern. Die Eigenschaften sind teilweise vom Verpressungsgrad des Bandes abhängig.

3 Ebenen – "innen dichter als außen nach RAL"



Innenseite luftdicht innen dichter als außen Mittlere Dämmebene Brandschutzklasse 1 /MF 1 Schalldämmwert ≤ 64 dB Außenseite
diffusionsoffen
schlagregendicht ≤ 1050 Pa

Lieferform:					
Bestellkennung	Fenster- rahmen mm	Band- breite mm	Leistungsbreite (von - bis / mm)	Lfm. p. Rolle	Lfm p. VPE
60/4-10	60	53	4-10	12	108
60/6-15	60	53	6-15	8	72
60/10-20	60	53	10-20	6	54
60/15-30	60	53	15-30	4	36
70/4-10	70	63	4-10	12	84
70/6-15	70	63	6-15	8	56
70/10-20	70	63	10-20	6	42
70/15-30	70	63	15-30	4	28
80/4-10	80	73	4-10	12	72
80/6-15	80	73	6-15	8	48
80/10-20	80	73	10-20	6	36
80/15-30	80	73	15-30	4	24
90/4-10	90	83	4-10	12	60
90/6-15	90	83	6-15	8	40
90/10-20	90	83	10-20	6	30
90/15-30	90	83	15-30	4	20



### MULTI Aktiv<sup>plus</sup> Multifunktionsband

#### Eigenschaften:

- · schallmindernd
- · schlagregendicht ≤ 450 Pa\*
- · permanente Fugenaustrocknung
- · innen dichter als außen
- Rollen-Einzel-Kennzeichnung mit Verwendbarkeitsangabe der jeweiligen Fugenbreiten
- · eingeschweißte Einzelrollen
- kein Verstauben / Verschmutzen der Bandoberflächen
- kein ungewolltes Aufgehen der Bänder
- · wärme- und kälteisolierend
- · verarbeitbar bis -5 °C
- · gute Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen gem. DIN 18542 MF1
- · lösemittelfrei, kein Gefahrstoff
- · alkali- und salzbeständia
- · 10 Jahre Funktionsgarantie
- · Lagerzeit: 12 Monate bei 20 °C Raumtemperatur



Das KONTEX® Multifunktionsband MULTI Aktiv<sup>olus</sup> ist ein speziell imprägniertes, vorkomprimiertes Multifunktionsband zur Luft- und Schlagregenabdichtung, sowie Dämmung von Fenster-Bewegungsfugen. Das KONTEX® Multifunktionsband MULTI Aktiv<sup>olus</sup> kann nach den Eigenschaften des diffusionsfähigen Feuchteausgleichs für eine RAL konforme Montage nach dem Prinzip "innen dichter als außen" einaesetzt werden.



Innenseite
luftdicht
innen dichter als außen

Mittlere Dämmebene Brandschutzklasse B2 Außenseite
diffusionsoffen
schlagregendicht ≤ 450 Pa

Imprägnierung:
Temperaturwechselbeständigkeit
Zugfestigkeit / Bruchdehnung
Lagerzeit und -temperatur
Beanspruchungsgruppe /
Baustoffklasse
Fugendurchlässigkeit
Dampfdiffusions-Widerstandszahl
Verträglichkeit mit
angrenzenden Baustoffen

Schlagregendichtigkeit

Acrylatpolymer (modifiziert) \* -20 °C bis +60 °C  $\geq 90$  /  $\geq 190\%$  12 Monate bei 20 °C Raumtemperatur BG2 und BGR

B 2 (normalentflammbar)  $A < 0.1 \text{ m}^3 / [\text{h.m. } (\text{daPa})^n] \\ \mu \leq 100 \text{ komp. } 20 \text{ \%} \\ \text{Anforderungen erfüllt}$ 

≤ 450 Pa



Fugenbreite	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Größe 1																										П				
Größe 2																														
Größe 3								П																						
Größe 4																														

Das Band muss vor der Durchführung einer Differenzdruckmessung die Fuge vollständig ausgefüllt haben. Dazu sollte es vor der Prüfung mindestens 4 Wochen gleichmäßig expandieren.

- \* 300 Pa nach DIN 18542 BG 2 erfüllt
- \* Die technischen Daten können sich mit dem Grad der Verwendung ändern. Die Eigenschaften sind teilweise vom Verpressungsgrad des Bandes abhängig.

Lieferform:					
Bestellkennung	Fenster- rahmen mm	Band- breite mm	Leistungsbreite (von - bis / mm)	Lfm. p. Rolle	Lfm p. VPE
60/4-12	60	53	4-12	12	108
60/6-18	60	53	6-18	8	72
60/10-25	60	53	10-25	6	54
60/15-30	60	53	15-30	4	36
70/4-12	70	63	4-12	12	84
70/6-18	70	63	6-18	8	56
70/10-25	70	63	10-25	6	42
70/15-30	70	63	15-30	4	28
80/4-12	80	73	4-12	12	72
80/6-18	80	73	6-18	8	48
80/10-25	80	73	10-25	6	36
80/15-30	80	73	15-30	4	24
90/4-12	90	83	4-12	12	60
90/6-18	90	83	6-18	8	40
90/10-25	90	83	10-25	6	30
90/15-30	90	83	15-30	4	20



### Sonderfugendichtband K 600<sup>plus</sup> für den Fensterbankanschluss

#### Eigenschaften:

- · schlagregendicht ≤ 750 Pa\*
- · diffusionsoffen
- temperaturwechselbeständig
- schalldämmend
- · Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen gem. DIN 18542 BG1
- · witterungsunabhängig verarbeitbar
- · mit Verzögerungseffekt:
- weniger Materialverlust
- mehr Verarbeitungszeit
- · wärme- und kälteisolierend
- · lösesmittelfrei, kein Gefahrstoff
- · 10 Jahre Funktionsgarantie
- · eingeschweißte Einzel-Rollen:
  - kein Verstauben/Verschmutzen der Bandoberflächen
  - kein ungewolltes Aufgehen der Bänder
- Rollen-Einzel-Kennzeichnung mit Verwendbarkeits-Angabe der jeweiligen Fugenbreiten (von/bis)
- · verarbeitbar bis -5 °C

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Sonderfugendichtband K 600plus dient zur schlagregensicheren Abdichtung von Fugen und Anschlüssen aller Art und passt sich Unebenheiten in der Fuge an bzw füllt Hohlräume aus.

#### Technische Daten:

Schaumstoffbasis	Polyurethan	
Imprägnierbasis	Acrylatharz	
Raumgewicht	ca. 85 kg/ $m^3$	
	Klassifizierung	DIN
Fugendurchlässigkeit	$a \leq 1,0$	18542
	[m³/(h.m.(daPa) <sup>0,91</sup> ]	
Schlagregendichtheit	≤ 750 Pa nach	
	DIN 18542 BG1	EN 1027
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C	
Beständigkeit gegen Licht-	Forderung erfüllt	18 542
und Feuchteeinwirkung		
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen	Forderungen erfüllt	18 542
Baustoffklasse	B1	4102
Dampfdiffusions-Widerstandszahl	$\mu \leq 100$	EN ISO 12572
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda 10 \le 0.0478 \text{ W/m} \cdot \text{k}$	52 612
Zugfestigkeit	KPa ≥ 90	1798
Bruchdehnung	≥ 190	1798
Druckverformungsrest	max. 5 %	1856
Langzeitbeständigkeit	10 Jahre	
	Funktionsgarantie	
Lagerzeit	12 Monate bei Raumtemperatu	r



Lieferform					
Bestellkennung	Band- breite mm	Leistungsbreite (von - bis / mm)	Lfm. p. Rolle	VPE (Rollen)	Lfm p. VPE
30/4-10	30	4-10	12	16	192
30/6-15	30	6-15	8	16	128
30/10-20	30	10-20	6	16	96
30/15-30	30	15-30	4	16	64
35/4-10	35	4-10	12	14	168
35/6-15	35	6-15	8	14	112
35/10-20	35	10-20	6	14	84
35/15-30	35	15-30	4	14	56
40/4-10	40	4-10	12	12	144
40/6-15	40	6-15	8	12	96
40/10-20	40	10-20	6	12	72
40/15-30	40	15-30	4	12	48
45/4-10	45	4-10	12	10	120
45/6-15	45	6-15	8	10	80
45/10-20	45	10-20	6	10	60
45/15-30	45	15-30	4	10	40
Farbe: anthrazit					



<sup>\* 600</sup> Pa nach DIN 18542 BG 1 erfüllt

#### Fugendichtband K 600plus

#### Eigenschaften:

- · schlagregendicht  $\leq$  750 Pa
- diffusionsoffen
- · temperaturwechselbeständig
- · schalldämmend
- · Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen gem. DIN 18542 BG1
- · witterungsunabhängig verarbeitbar
- · mit Verzögerungseffekt:
- weniger Materialverlust
- mehr Verarbeitungszeit
- · wärme- und kälteisolierend
- · lösemittelfrei, kein Gefahrstoff
- · 10 Jahre Funktionsgarantie
- · eingeschweißte Einzel-Rollen:
- kein Verstauben/Verschmutzen der Bandoberflächen
- kein ungewolltes Aufgehen der Bänder
- · Rollen-Einzel-Kennzeichnung mit Verwendbarkeits-Angabe der jeweiligen Fugenbreiten (von/bis)
- · verarbeitbar bis -5 °C

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fugendichtband K 600<sup>plus</sup> dient zur schlagregensicheren Abdichtung von Fugen und Anschlüssen aller Art und passt sich Unebenheiten in der Fuge an bzw. füllt Hohlräume aus.

Polyurethan

#### Technische Daten:

 ${\sf Schaumstoffbasis}$ 

Imprägnierbasis	Acrylatharz	
Raumgewicht	ca. 85 kg/m³	
	Klassifizierung	DIN
Fugendurchlässigkeit (	0 ≤ 1,0	18542
r ogondoramassignom	$[m^3/(h.m.(daPa)^{0.91}]$	.00.12
Schlagregendichtheit	≤ 750 Pa nach	
	DIN 18542 BG1	EN 1027
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C	
Beständigkeit gegen Licht- und	Forderung erfüllt	18 542
Feuchteeinwirkung		
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen	Forderungen erfüllt	18 542
Baustoffklasse	B1	4102
Dampfdiffusions-Widerstandszahl	$\mu \le 100$	EN ISO 12572
Wärmeleitfähigkeit	λ10 ≤ 0,0478 W/m·k	52 612
Zugfestigkeit	KPa ≥ 90	1798
Bruchdehnung	≥ 190	1798
Druckverformungsrest	≤ 5 %	1856
Gesamtemissionen:	nach EC 1 plus	
	sehr emissionsarm	
Langzeitbeständigkeit	10 Jahre	
	Funktionsgarantie	
Lagerzeit	12 Monate bei Raumtemper	atur



Lieferfor	m						
Fugentiefe mm	Leistungs- breite (von - bis / mm)	Rolle Ifm	VPE Ifm	Fugentiefe mm	Leistungsbreite (von - bis / mm)	Rolle Ifm	VPE Ifm
10	1-2	20	960	15	8-15	5	160
15	1-2	20	640	20	8-15	5	120
20	1-2	20	480	25	8-15	5	95
10	1-4	15	720	30	8-15	5	80
15	1-4	15	480	20	10-20	4	96
20	1-4	15	360	25	10-20	4	76
10	2-6	12	576	30	10-20	4	64
15	2-6	12	384	40	10-20	4	48
20	2-6	12	288	25	13-24	3	57
15	4-9	10	320	30	13-24	3	48
20	4-9	10	240	40	13-24	3	36
25	4-9	10	190	40	25-35	2	24
15	5-12	8	256	50	25-35	2	18
20	5-12	8	192				
25	5-12	8	152				
30	5-12	8	128				
Farbe: grau	oder anthrazi	t					



<sup>\* 600</sup> Pa nach DIN 18542 BG 1 erfüllt

# Leistung maximiert Lagerhaltung optimiert Das "EINS statt VIER" KONTEX® Fugendichtband K 600plus MAX

Mit nur einem Band – statt bisher vier unterschiedlichen Bändern – decken Sie vier Fugenbreiten perfekt ab.

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fugendichtband K 600<sup>plus</sup> MAX dient zur schlagregensicheren Abdichtung von Fugen und Anschlüssen aller Art und passt sich Unebenheiten in der Fuge an bzw. füllt Hohlräume aus.



- Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen gem. DIN 18542 BG1
- schlagregendicht ≤ 750 Pa
- diffusionsoffen
- schalldämmend
- mit Verzögerungseffekt
- eingeschweißte Einzel-Rollen
- Rollen-Einzel-Kennzeichnung mit Verwendbarkeits-Angabe der jeweiligen Fugenbreiten (von/bis)
- 10 Jahre Funktionsgarantie





Lieferform							
Fugentiefe mm	Leistungsbreite (von - bis / mm)	Rolle Ifm	VPE Ifm				
15	5-15	4	128				
20	8-20	4	96				
Farbe: grau oder anthrazit							

**ersetzt die Größen** 15/2-6, .../4-9, .../5-12, .../8-15

**ersetzt die Größen** 20/4-9, .../5-12, .../8-15, ...10-20



#### Fugendichtband K 300plus

- **Eigenschaften:** schlagregendicht ≤ 450 Pa
- diffusionsoffen
- · temperaturwechselbeständig
- · schalldämmend
- · Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen gem. DIN 18542
- · witterungsunabhängig verarbeitbar
- · mit Verzögerungseffekt:
- weniger Materialverlust
- mehr Verarbeitungszeit
- · wärme- und kälteisolierend
- · lösemittelfrei, kein Gefahrstoff
- · 10 Jahre Funktionsgarantie
- · eingeschweißte Einzel-Rollen:
- kein Verstauben/Verschmutzen der Bandoberflächen
- kein ungewolltes Aufgehen der Bänder
- · Rollen-Einzel-Kennzeichnung mit Verwendbarkeits-Angabe der jeweiligen Fugenbreiten (von/bis)
- · verarbeitbar bis -5 °C



Das KONTEX® Fugendichtband K 300plus dient zur schlagregensicheren Abdichtung von Fugen und Anschlüssen aller Art und passt sich Unebenheiten in der Fuge an bzw. füllt Hohlräume aus.

#### **Technische Daten:**

Schaumstoffbasis	Polyurethan	
Imprägnierbasis	Acrylatharz	
Raumgewicht	ca. 85 kg/m³	
	Klassifizierung	DIN
Fugendurchlässigkeit	a ≤ 1,0	12 114
	$[m^3/(h.m.(daPa)^{0,91}]$	
Schlagregendichtheit	≤ 450 Pa nach	
	DIN 18542	EN 1027
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +60 °C	
Beständigkeit gegen Licht- und	Forderung erfüllt	18 542
Feuchtewinwirkung		
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen	Forderungen erfüllt	18 542
Baustoffklasse	B2	4102
Dampfdiffusions-Widerstandszahl	$\mu \le 100$	EN ISO 12572
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda 10 \le 0.0478 \text{ W/m} \cdot \text{k}$	52 612
Zugfestigkeit	KPa ≥ 90	1798
Bruchdehnung	≥ 190	1798
Druckverformungsrest	≤ 5 %	1856
Gesamtemissionen:	nach EC 1 plus	
	sehr emissionsarm	
Langzeitbeständigkeit	10 Jahre	
	Funktionsgarantie	
Lagerzeit	12 Monate bei Raumtemperatu	



Lieferfor	m							
Fugentiefe mm	Leistungs- breite (von - bis / mm)	Rolle Ifm	VPE Ifm		Fugentiefe mm	Leistungsbreite (von - bis / mm)	Rolle Ifm	VPE Ifm
10	1-2,5	20	960		15	5-14	8	256
15	1-2,5	20	640		20	5-14	8	192
20	1-2,5	20	480		25	5-14	8	152
10	1-5	15	720		30	5-14	8	128
15	1-5	15	480		15	8-18	5	160
20	1-5	15	360		20	8-18	5	120
10	2-7	12	576		25	8-18	5	95
15	2-7	12	384		30	8-18	5	80
20	2-7	12	288		20	10-25	4	96
15	4-11	10	320		25	10-25	4	76
20	4-11	10	240		30	10-25	4	64
25	4-11	10	190		40	10-25	4	48
Farbe: grau	Farbe: grau oder anthrazit							



<sup>\* 300</sup> Pa nach DIN 18542 RG 2 erfüllt

...alles ganz dícht!



#### KSK Bauabdichtung kaltselbstklebend für Bodenanschlüsse außen

#### **Eigenschaften:**

- kaltselbstklebend
- diffusionssperrend
- · SD-Wert ≥ 175
- . 20 Mell = 11
- $\cdot \ \text{sofort haftend}$
- · reißfest
- · keine Weichmacherwanderungen
- · keine zusätzliche mechanische Befestigung erforderlich
- · gute Verarbeitbarkeit / auch bei niedrigen Temperaturen
- · sofort wasserdicht / sofort schlagregendicht
- · rissüberbrückend
- · lösemittelfrei

#### Einsatzgebiete:

KONTEX® KSK Bauabdichtung ist eine Polymerbitumen-Kaltselbstklebebahn zur Bauwerksabdichtung im Innen- und Außenbereich, zur Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und nicht stauendes Sickerwasser (DIN 18195-4), sowie gegen nicht drückendes Wasser (DIN 18195-5).

Ideal zum Abdichten von: Tür-/Fenster-Bodenanschlussfugen außen, Fensterbank-Anschlüssen zum Baukörper, Fassaden, Betonfugen, Kelleraußenwänden, Balkone/Terrassen, Lichtschächten, Stützmauern und vieles mehr.



Lieferform:			
Rollen (Ifm):	à 15		
VPE:	Breite VPE (Rollen)		
	50 mm	16	
	75 mm	12	
	100 mm 8		
	150 mm 4		
	200 mm 4		
250 mm 4			
	300 mm	2	
	1000 mm	1	
Mit und ohne Klebefolien-Perforierung lieferbar. Farbe: schwarz			



# Allround Bauabdichtung EX-trem<sup>plus5000</sup> stark universal selbstklebend diffusiondicht • wetterunabhängig

#### Eigenschaften:

- · stark universal selbstklebend
- · extrem hohe Klebkraft/Haftung
- · klebt auch auf feuchten Untergründen
- · hohes Klebevermögen, auch bei niedrigen Temperaturen\*
- · wetterunabhängig verarbeitbar\*
- · 100 % diffusionsdicht
- · extrem hoher SD Wert > 1500 m
- · schnelle, saubere und einfache Verarbeitung
- · flexible, reißfeste Dichtungs-/Klebe-Schicht
- · für Innen- und Außenanwendung
- · mit Klebefolien-Perforierung zur besseren und schnelleren Verarbeitung

#### **Einsatzgebiete:**

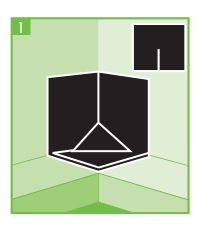
Die KONTEX® Allround Bauabdichtung EX-trem®us5000 ist eine vielseitig universal und multifunktional einsetzbare Dicht- und Reparaturabdichtung aus einer speziellen Materialkombination auf Polymerbitumenbasis und mehreren Verbundfolien. Sie dient zur sicheren, schnellen diffusionsdichten Bauwerksabdichtung im Innen- und Außenbereich, im Fassaden- und Bodenbereich, sowie unter Estrichen.



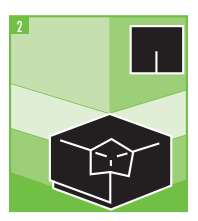
Lieferform:				
Rollen (Ifm):	à 30			
VPE:	Breite	VPE (Rollen)	Breite	VPE (Rollen)
	50 mm	20	300 mm	3
	75 mm	13	350 mm	2
	100 mm	10	400 mm	2
	150 mm	6	500 mm	2
200 mm 5 1000 mm 1				
	250 mm	4		
Mit und ohne Klebefolien-Perforierung lieferbar. Farbe: alu/schwarz				



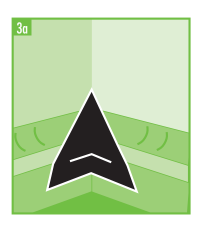
### Verarbeitungsbeispiele an Innen- und Außenecken der KONTEX® KSK und Allround Bauabdichtung

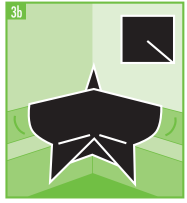


Zeichnung 1: Zur richtigen Verarbeitung der KONTEX® Bauabdichtung bei einer Innenecke empfiehlt es sich, ein quadratisches Stück zuzuschneiden und mit einem Schnitt in der Mitte zu versehen. Das bearbeitete Quadrat kann nun in die vorhandene Ecke des Baukörpers gearbeitet/geklebt werden. Als ergänzende Absicherung wird ein dreieckiger Zuschnitt in der Ecke angeklebt.



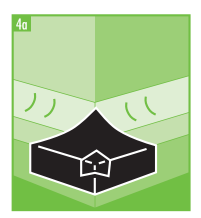
Zeichnung 2: Zur richtigen Verarbeitung der KONTEX® Bauabdichtung bei einer Außenecke empfiehlt es sich, ein quadratisches Stück zuzuschneiden von 30 mm x 30 mm (je nach Bausituation). Nachdem das Stück mittig eingeschnitten worden ist, wird das Quadrat auf die Außenecke geklebt. Als zusätzliche Absicherung wird auf die Ecke ein dreieckiger Zuschnitt aufgebracht.

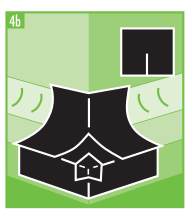




Zeichnungen 3: Zur richtigen Verarbeitung der KONTEX® Bauabdichtung bei einer Innenecke mit Hohlkehle empfiehlt es sich, einen dreieckigen Zuschnitt in oder auf die Ecke zu kleben (je nach Bausitudion).

Dann wird ein quadratischer Zuschnitt der KONTEX® Bauabdichtung diagonal bis zur Mitte aufgetrennt und in/auf die Ecke aufgebracht.





Zeichnungen 4: Zur richtigen Verarbeitung der KONTEX® Bauabdichtung bei einer Außenecke mit Hohlkehle empfielt es sich, einen dreieckigen Zuschnitt KONTEX® Bauabdichtung auf dem Baukörper aufzukleben. Dann wird ein rechteckiger Zuschnitt der KONTEX® Bauabdichtung mit einem mittigen Einschnitt versehen und in die Ecke geklebt. Als ergänzende Absicherung auf die Ecke ein Dreieck kleben.



#### Allround-Primer für alle KONTEX®-Produkte

#### Eigenschaften:

- gebrauchsfertig
- · extrem eigenklebrig
- · sehr flexibel
- · im nassen Zustand weiß, nach Trocknung farblos
- · auf feuchtem und kaltem Untergrund einsetzbar
- · lösemittelfrei
- · alkalibeständig
- · NICHT grundwasserbelastend
- · KEINE gesundheitsgefährdenden Dämpfe
- · frostfrei bis 12 Monate lagerfähig

#### Einsatzgebiete:

Der KONTEX® Allround-Primer ist ein lösemittelfreier, hochwertiger Voranstrich auf Kunststoffdispersions-Basis. Der KONTEX® Allround-Primer ist eine nach Trocknung farblose, filmbildende Grundierung zur Haftverbesserung der Abdichtungen mit KONTEX® Bauabdichtungen, KONTEX® KSK und KONTEX® Dichtmassen, auf saugenden und nicht saugenden Untergründen, sowie Fassaden. Anwendbar auf Untergründen wie Beton, Porenbeton, Mauerwerk, Gips, Putz, Klinker sowie auf Holzwerkstoffen, Gipskarton und metallische Oberflächen.

In Verbindung mit KONTEX® Bauabdichtungen, KONTEX® KSK und KONTEX® Dichtmassen als Grundierung/Voranstrich für Abdichtungen von: Kelleraußenwänden und Fundamenten; Untergründen, wie Hochlochziegel, Vollziegel, Hohlblock, Vollstein/-block, Hüttenstein, Kalksandstein, Mauerstein aus Beton, Porenbetonsteine, Schalungsstein aus Beton, Mischmauerwerk.



Lieferform:	
Gebinde à:	1 Ltr.
Gebinde à:	5 Ltr.
Gebinde à:	10 Ltr.



#### **Sprühprimer**

#### Eigenschaften:

- · Einfach und flexibel in der Verarbeitung
- · Verträglich mit nahezu allen bauüblichen Untergründen
- · Stark selbstklebend
- · Minimale Trocknungsdauer
- · Geruchsarm
- · Sehr ergiebig
- · Drehbare Düse für verschiedene Sprühwinkel

#### Einsatzgebiete:

Der KONTEX® Sprühprimer ist ein hochwirksamer, sprühbarer Haftklebstoff. Er wird im Baubereich zum Abbinden von losen, saugenden, faserigen oder sandigen Oberflächen eingesetzt, um diese optimal und fachgerecht für die anschließende Verklebung mit Dichtklebebändern oder Dichtstoffen auf Basis von Polyacrylat, Synthese- und Butylkautschuk vorzubehandeln. Der KONTEX® Sprühprimer bietet viele Vorteile: Der sprühbare Haftklebstoff ist stark selbstklebend, schnelltrocknend und besitzt eine hohe Alterungsbeständigkeit. Die drehbare Düse für verschiedene Sprühwinkel sorat für eine beaueme Verarbeitung.







#### **Lieferform:**

Verpackung: 500 ml Sprühdose (12 Dosen pro Karton)



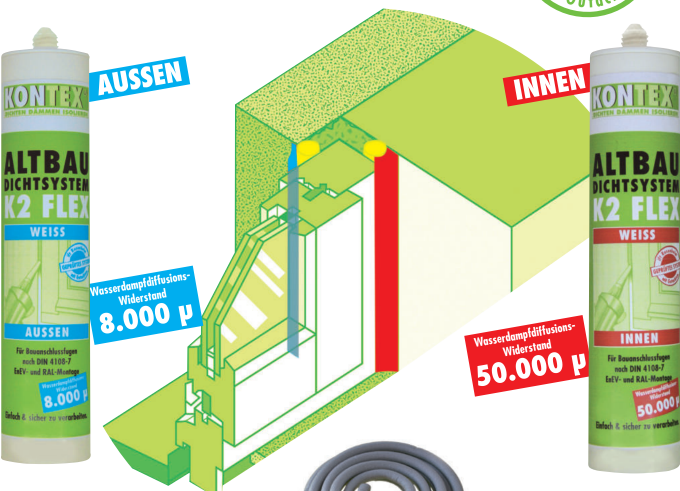
So dícht' ích richtig!

Altbaudichtsystem K2 Flex

Dichtsystemtechnologie mit garantierter Sicherheit für den Altbau.

Unkomplizierte Abdichtung von Altbauanschlussfugen zur Montage nach RAL und EnEV.





- SD Wert ~ 48 (Fugentiefe mind. 6 mm)\*1
- schlagregendicht bis 600 Pa
- dauerelastisch nach Aushärtung
- nimmt Bewegungen des Baukörpers auf
- Gesamtverformung bis 25 %
- sehr gut verarbeitbar
- anstrichverträglich nach DIN 52452-A1
- sehr gute Witterungs- und UV-Beständigkeit
- sehr gute Haftung auf vielen Materialien, wie z.B. beschichtetem Holz, Hart-PVC, eloxiertem Aluminium, Metall, Glas... etc.
- kein Verspröden oder Kreiden
- keine Haarrisse
- schnelle Hautbildung nach ~ 7 Min.
- korrosionsfrei
- pilzhemmend

**KONTEX**® Kompri-Rundschnur mit Komprimierungs-Hohlkern

- bessere Fugenanpassung durch Komprimierungshohlkern
- gewährleistet ideale Dichtung
- Spezialoberfläche verhindert Ausgasen

- SD Wert ~ 300 (Fugentiefe mind. 6 mm)\*1
- dauerelastisch nach Aushärtung
- nimmt Bewegungen des Baukörpers auf
- sehr aut verarbeitbar
- überstreichbar nach DIN 52452
- kann gut überputzt oder -tapeziert werden
- nahezu geruchlos
- farbecht
- witterungs- und UV-beständig
- wasserfest nach Aushärtung
- sehr gute Haftung auf vielen porösen Materialien, PVC und Aluminium
- \*1 It. Berechnungsformel KONTEX®



#### **Altbau-Dichtsystem K2 Flex Innen**

#### Eigenschaften:

- Wasserdampfdiffusions-Widerstand 50.000  $\mu$
- · SD Wert ~ 300 (Fugentiefe mind. 6 mm)\*1
- · dauerelastisch nach Aushärtung
- · nimmt Bewegungen des Baukörpers auf
- · sehr aut verarbeitbar
- · überstreichbar nach DIN 52452
- · kann gut überputzt oder -tapeziert werden
- · nahezu geruchlos
- · farbecht
- · witterungs- und UV-beständig
- · wasserfest nach Aushärtung
- sehr gute Haftung auf vielen porösen Materialien, PVC und Aluminium

#### Einsatzgebiete:

KONTEX® Altbau-Dichtsystem K2 Flex Innen ist ein hochwertiger, plastoelastischer, einkomponentiger Spezialdichtstoff zum fachgerechten Dichten der Bauanschlussfuge (Fenster/Türen) nach DIN 4108-7 EnEV- und RAL-Montage im Innenbereich.







Lieferform:	
Verpackung:	310 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	weiß (Sonderfarben auf Anfrage)



#### **Altbau-Dichtsystem K2 Flex Außen**

#### Eigenschaften:

- Wasserdampfdiffusions-Widerstand  $8.000~\mu$
- · SD Wert ~ 48 (Fugentiefe mind. 6 mm)\*1
- · schlagregendicht bis 600 Pa
- · dauerelastisch nach Aushärtung
- · nimmt Bewegungen des Baukörpers auf
- · Gesamtverformung bis 25 %
- · sehr gut verarbeitbar
- · anstrichverträglich nach DIN 52452-A1
- · farbecht
- · sehr gute Witterungs- und UV-Beständigkeit
- · sehr gute Haftung auf vielen Materialien, wie z.B. beschichtetem Holz, Hart-PVC, eloxiertem Aluminium, Metall, Glas... etc.
- · kein Verspröden oder Kreiden
- · keine Haarrisse
- · schnelle Hautbildung nach ~ 7 Min.\*
- · korrosionsfrei
- · pilzhemmend

#### Einsatzgebiete:

KONTEX® Altbau-Dichtsystem K2 Flex Außen ist ein hochwertiger, dauerelastischer, einkomponentiger Spezialdichtstoff zum fachgerechten Dichten der Bauanschlussfuge (Fenster/Türen/Fensterbank) nach DIN 4108-7 EnEV- und RAL-Montage im Außenbereich.







Lieferform:	
Verpackung:	310 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	weiß und betongrau (Sonderfarben auf Anfrage)



### Kompri-Rundschnur — Hinterfüllmaterial mit Komprimierungs-Hohlkern

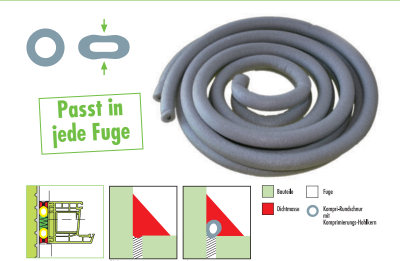
#### **Eigenschaften:**

- · mit komprimierbarem Hohlkern für Altbaufugen, passt auch in äußerst schmale Fugen
- · verhindert 3-Flankenhaftung
- · Systemkomponente zum Altbaudichtsystem
- · unverrottbar
- · geschlossenzellige Spezialoberfläche verhindert Gas-Blasenbildung nach dem Abspritzen
- · erfüllt Anforderungen an Fugenhinterfüllmaterial nach DIN 18540, Teil 3
- · zieht keine Feuchtigkeit
- · gute Verträglichkeit mit den KONTEX® Dichtmassen
- · hohe Flastizität
- · sehr flexibel
- · leicht zu verlegen
- · druckfest
- · konvexe Begrenzung der Fugentiefe
- wasserabweisend
- · kein Verfärben der Fugenmasse

#### Einsatzgebiete:

Die KONTEX® Kompri-Rundschnur mit Komprimierungs-Hohlkern aus geschlossenzelligem PE-Schaum mit Spezialoberfläche wird zum Hinterfüllen von Bau- und Dehnungsfugen verwendet. Die KONTEX® Kompri-Rundschnur mit Komprimierungs-Hohlkern ist besonders für Fugen-, Fenster-, Türdichtung und Schallisolierung geeignet.

Durch den dehnbaren Komprimierungs-Hohlkern deckt sie ein großes Spektrum der unterschiedlichsten Fugenbreiten ab.



Lieferform:				
Profil	Größen	VPE		
geschlossenzellig	15 mm	250 lfm		
geschlossenzellig	20 mm	150 lfm		
geschlossenzellig	25 mm	100 lfm		
geschlossenzellig	30 mm	80 lfm		
geschlossenzellig	40 mm	120 lfm		
geschlossenzellig	50 mm	84 lfm		



#### **Profi Glättmittel**

#### Eigenschaften:

- · dünnflüssig, einfach zu verwenden
- · glättet KONTEX® Fugendichtstoffe
- · verbessert die Optik der Fuge
- fördert das schnelle Aushärten des KONTEX® MULTIKON\*\*\* Dichtstoffes
- · frei von Lösemitteln / greift den Dichtstoff nicht an
- · biologisch abbaubar

#### **Einsatzgebiete:**

Das KONTEX® Profi Glättmittel ist ein gebrauchsfertiges, vielseitig universal einsetzbares Mittel zum Glätten von KONTEX®-Dichtstoffen.











Lieferform:		
Verpackung:	5 Ltr. Kanister / 10 Ltr. Kanister / 1 Ltr. Sprühflasche	
Farbe:	transparent	
Dosierhahn und Sprühflasche als Zubehör erhältlich.		





KONTEX KONTEX

KLERSTOF

### MULTIKON\*\*\* Allround Dicht- & Klebstoff

#### Eigenschaften:

- · multifunktional verwendbar
- · leistungsstärker/gesundheitsfreundlicher als Acryl- und Silikon-Dichtstoffe
- · ideal für alle abdichtenden Anwendungen am Bau und in der Industrie
- · auch für bewegungsfähige Verklebungen geeignet
- · dauerelastisch bis zu 25 %
- · Materialschrumpf gleich null
- · innen und außen einsetzbar
- · sehr gute Verarbeitung (auch im Winter)
- · sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- · gute Haftung auch auf feuchten Untergründen
- · ideal bei großen Dehnungsfugen
- · UV-beständig
- · alterungsbeständig
- · witterungsbeständig
- · wasser- und feuchtigkeitsbeständig
- · überstreichbar mit Dispersionsfarben
- · keine Randzonenverschmutzung<sup>1</sup>
- · frei von Isocyanat, Lösemittel, PVC und Silikon
- · nahezu geruchlos

#### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® MULTIKON\*\*\* ist ein hochwertiger 1-Komponentendichtstoff auf der Basis einer leistungsstarken, modifizierten Polymer-Technologie. Das KONTEX® MULTIKON\*\*\* härtet durch Aufnahme von Luftfeuchtigkeit zu einem dauerhaft elastischen Dicht-/Klebstoff aus. Überwacht nach ISO 11 600.

#### **Zum Abdichten von:**

- · Dehnungs- und Fassadenelementfugen
- · Anschluss- und Bewegungsfugen
- · Duschen, Bäder und Fliesen
- · Verglasungen
- · Klima- und Lüftungsbau
- · Bodenfugen
- Metallkonstruktionen und vielen mehr

Ideal geeignet für Fugen im Hochbau nach DIN 18540-F.

Für bewegungsfähige Verklebungen mit leichten Materialien, wie:

- · Sockelleisten
- Abdeckleisten und vielen mehr







Für fast alle Einsatzgebiete! Extrem starke Leistung!



ERSTOF



















Lieferform:	
Verpackung:	290 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	weiß, transparent



#### KON 4 4-Jahreszeiten-Schaum

#### Eigenschaften:

- · 1K-Pistolen PU-Schaum mit hoher Flexibilität
- · franz. VOC-Emissionsklasse A+
- · haftet auf allen üblichen Baumaterialien
- · ausgezeichnete Wärme- und Schalldämmwerte
- · dauerhafte Aufnahme von Bauteilbewegungen
- · voll belastbar (30 mm Strang) nach etwa 12 Stunden
- · GEV EMICODE EC1 PLUS sehr emissionsarm
- · Farbe: gelb

#### **Einsatzgebiete:**

- gebrauchsfertiger, einkomponentiger Polyurethanschaum
- hohe Flexibilität und ganzjährige Verarbeitung in einem breiten Temperaturbereich
- · schnelle Austrittsgeschwindigkeit für effektives Arbeiten
- · ideal zum Füllen, Dämmen und Dichten beim Fenstereinbau

#### Hinweise:

- · Schaum haftet nicht auf Polyethylen, Silikon, Öle und Fette, Formtrennmittel oder ähnlichen Substanzen.
- · Ausgehärteter Schaum ist nicht UV-beständig.
- $\cdot$  Lagerung ca. 12 Monate. Die ideale Lagerungstemperatur der Dosen ist zwischen +10 °C und + 20 °C.
- Die Dosen sind stehend zu lagern und vor Feuchtigkeit, Frost und Hitzeeinwirkung zu schützen.
- $\cdot$  Restentleerte Dosen dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden.
- · Entsorgung ausschließlich über PDR Recycling.

- sehr flexibel
- hohe Ergiebigkeit
- RAL und EnEV konform
- verarbeitbar bis -10 °C
- bis zu 62 dB Fugenschalldämmung





RAL und EnEV konfo







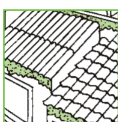
















### ...alles ganz dicht!

#### PROFI-Pistolenschaumreiniger

#### Eigenschaften:

- · schnell wirkend
- löst rasch frischen Polyurethanschaum und andere Kleb-/Dichtstoffe auf allen glatten Oberflächen, wie Kunststoffe, Beschichtungen und Metalle
- · schnell ablüftend
- entfernt nicht ausgehärteten Polyurethanschaum und andere Kleb-/Dichtstoffe auf allen nichtporösen Oberflächen, Werkzeugen und Zubehör

#### **Einsatzgebiete:**

Der KONTEX® PROFI-Pistolenschaumreiniger reinigt das Innere und Äußere von Polyurethanpistolen, sowie das Dosenventil und das Adapterröhrchen, so dass die Dose erneut verwendet werden kann.



Lieferform:	
Verpackung:	500 ml Aerosoldose (12 pro Karton)
Farbe:	transparent





# ISO-FIX<sup>plus</sup> Wärme- und Schalldämm-Matte für Rollladenkästen

#### Eigenschaften:

- · schnelle und einfache Montage ohne Sonderwerkzeuge
- · passt in jeden Rollladenkasten
- · äußerst flexibel, qualitativ hochwertig
- · passt sich optimal den baulichen Gegebenheiten an
- · hervorragende, hocheffiziente Wärmedämmleistung
- · erhöhte Schalldämmung durch spezielle Oberflächenbeschichtung
- · luftdicht
- · einseitig ganzflächig selbstklebend lieferbar
- $\cdot$  energiesparend

#### Einsatzgebiete:

Die KONTEX® ISO-FIX<sup>plus</sup>-Matte ist eine hocheffiziente Wärme- und Schalldämm-Matte aus geschlossenzelligem, expandiertem EPE, welches speziell für die energetische Sanierung von Rollladenkästen im Bestand entwickelt wurde, ohne dabei das Fenster, den Rollladenpanzer oder die Jalousie auswechseln zu müssen. Das Material ist äußerst flexibel und sehr einfach in der Handhabung. Die KONTEX® ISO-FIX<sup>plus</sup>-Matte passt sich der bauseitigen Situation des Rollladenkastens an.

Es sind keine Sonderwerkzeuge für den passgenauen Zuschnitt erforderlich (lediglich ein Messer). Durch die einseitige Kaschierung mit witterungsbeständigem Spezialkleber entfällt zusätzliches Ausschäumen oder Kleben.





Lieferform:	
Abmessungen:	ca. 600 x 600 x 10 mm
	ca. 600 x 600 x 20 mm
	ca 600 x 600 x 10 mm mit einseitiger Selbstklebung
	ca 600 x 600 x 20 mm mit einseitiger Selbstklebung
Sonderstärken auf Anfrage	



#### ISO-FIXplus-Kleber

#### Eigenschaften:

- · sehr gut verarbeitbar
- · lösemittel- und silikonfrei
- · geringe Wasserdampfdurchlässigkeit
- · maximale Gesamtverformung 10 %
- · farbecht, witterungs- und UV-beständig
- · wasserfest nach Aushärtung
- nach vollständiger Aushärtung sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452 (s. Bemerkung)

#### Einsatzgebiete:

KONTEX® ISO-FIXPlus-Kleber ist ein hochwertiger, plastoelastischer, einkomponentiger Dichtstoff zum Verkleben der KONTEX® ISO-FIXPlus Wärme- und Schalldämm-Matte für Rollladenkästen.



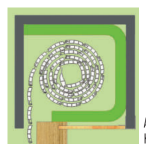


Abb. links: Positionierung der KONTEX® ISO-FIXPlus-Matte

Lieferform:	
Verpackung:	310 ml Kartusche (20 pro Karton)
Farbe:	weiß



#### Schlauchbeutel- und Kartuschenpistolen

#### Schlauchbeutelpistole Standard

#### Eigenschaften:

- · zu verwenden für Kartuschen (290 ml & 310 ml)
- · unkompliziertes handling
- · für den Einsatz von Schlauchbeuteln ( 300 ml bis 600 ml )
- · leichtgängiger Vorschub des Kolben
- wechselbare Aufsatzmöglichkeit auf dem Druckzylinder/Kartuschen- oder Schlauchbeutelteller
- · präzisionsgeformtes Aluminiumrohr



#### Schlauchbeutelpistole Akku

#### Eigenschaften:

- · einfache Handhabung
- müheloses Arbeiten mit automatischem Vorschub des Druckzylinders durch akkubetriebene Übersetzung
- · effizient, da schnell und zeitsparend verfugt werden kann
- · Vorschubgeschwindigkeit variabel
- · zum Einsatz von Kartuschen (290 ml & 310 ml)
- $\cdot$  zu verwenden für Schlauchbeutel ( 300 ml bis 600 ml )
- $\cdot \ \ \text{wechselbare Aufsatzm\"{o}glichkeit auf dem Druckzylinder}$
- · präzisionsgeformtes Aluminiumrohr



#### Kartuschenpistole

#### **Eigenschaften:**

- · einfache Bedienung
- · hochwertig verarbeitet
- · mit gehärteter und verzinkter Kolbenstange
- · mit Zahnung an der Kolbenstange feinste Dosierung möglich
- · mit Spitzenabschneider direkt am Handgriff (Spout Cutter)
- mit fest installiertem Dorn zum Aufstechen angetrockneter Dichtmasse unterhalb der Kartuschenschale
- · mit Anti-Rutsch-Griff
- · mit Sicherheitsschlaufe am Griffende
- · für Kartuschen von 280 bis 310 ml





#### Schaumpistolen

#### **Schaumpistole Standard**

#### Eigenschaften:

- · einfache Bedienung
- · feinste Einstellung durch Dosierrädchen
- · geringes Gewicht
- · schnelles Reinigen mit KONTEX®-Schaumreiniger



#### **Schaumpistole Profi-plus**

#### Eigenschaften:

- · simple Handhabung durch Spezialgriff
- · sehr gute Materialverarbeitung
- · feinste Einstellung durch Präzisionsstellrädchen
- · extrem robuste Pistole für den harten Baustelleneinsatz
- · dreifacher Spezialdichtungssatz
- von innen speziell beschichtetes Austrittsrohr für ein sauberes Schaumbild / höhere Schaumausbeute
- einfaches & schnelles Reinigen mit KONTEX®-Schaumreiniger





#### Montagesystainer

#### Eigenschaften:

- · alle KONTEX® Montagesystainer sind miteinander kombinierbar
- · leichte Handhabung durch geringes Eigengewicht
- · hohe Formbeständigkeit bei Kälte und Wärme
- spritzwassergeschützt
- witterungsbeständig
- alle KONTEX® Montagesystainerbauteile (Deckel, Verschluss und Griff) sind untereinander austauschbar
- · auf jeden Kundenwunsch individuell anpassbar
- · hochwertiges Material für mobile Einsätze unter robusten Bedingungen
- durch ein Spezialverschlusssystem zu verbinden mit mehreren KONTEX® Montagesystainern



#### KONTEX® Montagesystainer für Montageschaum- / Montageschaumreinigerdosen\*

Маве Н х В х Т:	315 x 400 x 300 mm
Maße H x B x T:	420 x 400 x 300 mm

\*inkl. Montageschaum- / Montageschaumreiniger-Dosen, Montagesystainer ohne Inhalt

#### Einsatzgebiete:

Die KONTEX® Montagesystainer sind individuell bestückbar. Ein schnelles Verstauen von Gebrauchsmaterialien und eine optimale Ausnutzung des Autoinnenraums ist gegeben. Mit einem Tragegurt lässt sich die Ausrüstung schnell vom Fahrzeug an den Einsatzort und zurück bringen, wodurch sich eine zeitoptimierte Montage erreichen lässt. Die praktischen KONTEX® Montagesystainer halten alle Komponenten der KONTEX® Abdichtungssysteme immer griffbereit.



KONTEX® Montagesystainer für Schlauchbeutel & Kartuschen*		
Маве Н х В х Т:	315 x 400 x 300 mm	
Маве Н х В х Т:	420 x 400 x 300 mm	
*inkl. Schlauchbeutel- & Kartuscheneinsatz und Deckeltasche, Montagesystainer ohne Inhalt		

Lieferform:	
Farbe:	anthrazit / grün
VPE:	1 Stück
Sonder- / Ergänzungszubehör:	Tragegurt, Deckeltasche, Schlauchbeutel- und Kartuscheneinsatz, Montageschaum-/Montageschaum- reiniger-Doseneinsatz



#### **Universal Schmutz-Schutz**

Weißes, selbsthaftendes Abdeckvlies für optisch hochwertige Abdeckarbeiten

#### Eigenschaften:

- · Schützt vor Staub, Farbe, Kratzern
- · Vollflächig selbsthaftend ohne Liner
- Äußerst reißfest
- · Leicht zu schneiden
- · Leicht wieder abziehbar
- · Hinterlässt keine Rückstände
- · Mit Bedruckung in Ihrem Private Label erhältlich.
- Rollenbreite (Standard): 1 m
  Rollenlänge (Standard): 100 m

#### Einsatzgebiete:

Temporärer Schutz von diversen PVC Fenstern (weiß), Fußböden- und Treppen- Belägen. Der selbsthaftende Schmutz-Schutz wird überall dort eingesetzt, wo auf eine schnelle Baustelleneinrichtung ohne gefährliche Stolperfallen Wert gelegt wird. Bodenbeläge wie Parkett, Laminat, Keramik, Fliesen oder auch Holztreppen können besonders gut durch das Vlies geschützt werden. Auf den meisten Untergründen kann der selbsthaftende Schmutz-Schutz völlig rückstandsfrei entfernt werden.

Aufgrund der vielfältigen Beschaffenheit der Untergründe und der Umwelteinflüsse kann jedoch keine generelle Garantie übernommen werden. Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Vorversuche erforderlich! Mit der selbsthaftenden Folie nach unten verlegen! Schmutz-Schutz auf die zu schützende Oberfläche ausrollen und zurechtschneiden. Untergründe müssen sauber, staub- und fettfrei sein.

Daten zur Klebefolie:	
Folie:	Polyethylen
Klebstofftyp:	Acrylat, wasserbasiert
Haftung auf Edelstahl:	265 +53/-53 cN/25mm / 1.06 +0.21/-0.21 N/cm (AFERA 4001) — Modifiziert nach interner Methode für Schutzfolien
Verarbeitungstemperaturen:	Raumtemperatur (≥10 bis zu ≤ 40 °C)
Widerstandsfähigkeit:	Gegen Luftfeuchtigkeit: Moderat Gegen Ole: Niedrig Gegen Lösemittel: Niedrig Gegen UV: 6 Monate (nach dem westeuropäischen Klima, was 300 Std. entsprechen. QUV-Test (QMP 48))

Nach aktuellen Kenntnisstand ist der Film geeignet für z.B. folgende Oberflächen:

- · Lackierte\* Metalle
- · Lackierte\* Oberflächen
- · Kunststoffplatten (PVC, PC)





Daten zur Vliesoberfläche:	
Gewicht:	35,0 g/m <sup>2</sup>
(NWSP - 130.1.RO)	+10 %
Höchstzugkraft:	längs: 62,0 N/5 cm
(NWSP 110.4 RO)	quer: 40,0 N/5 cm
Höchstdehnung:	längs:120,0 %
(NWSP 110.4 RO)	quer: 120,0 %
Materialzusammensetzung: 100% Polypropylen - thermisch gebundene Endlosfilamente Es handelt sich um Mittelwerte, die den üblichen Produktionsschwankungen unterliegen.	

Individueller Aufdruck nach Wunsch. Aufgrund der Vielfalt der unterschiedlichen Werkstoffe und Verwendungszwecke können wir beim individuellen Aufdruck keine Garantie hinsichtlich UV-Verträglichkeit und Abriebverhalten übernehmen, da in solchen Fällen keine Langzeiterfahrungen vorliegen. Es sind eigene Versuche je nach Gebrauchszweck vorzunehmen. Der Vliesdruck kann bei bestimmten Farbtypen ausbleichen und durch starke Reibung oberflächig leicht verfärben.



<sup>\*</sup>durchgetrocknete und ausgehärtete Farben/Lacke nach Herstellerangaben

### ...alles ganz dicht!

#### **SAUBERMANN**

#### Glas- und Kunststoffreiniger

#### Eigenschaften:

- · für eine garantiert streifen- und schlierenfreie Reinigung
- · hinterlässt einen angenehmen Sommerbrise-Duft und strahlenden Glanz
- entfernt m
  ühelos jegliche Flecken auf Spiegel, Glas, Fenster, Metallund Kunststoffoberfl
  ächen, Tische etc.
- gebrauchsfertiger Glas- und Kunststoffreiniger mit frischem Sommer-Duft für eine streifenfreie Reinigung
- Nachfüll-Kanister für die 500-ml Sprühflasche und die 1-Liter Flasche mit Spritzverschluss
- · leistungsstarker Reiniger für alle wasserfesten Oberflächen
- · für strahlende Sauberkeit und Glanz
- · hautschonender Reiniger mit großartiger Reinigungswirkung
- · materialschonend
- · mit angenehmem Sommer-Duft
- · trocknet in Sekundenschnelle

#### **Einsatzgebiete:**

Hervorragende Reinigungsleistung ohne großen Kraftaufwand dank speziell entwickelter neuer Rezeptur! Für die Unterhaltsreinigung von allen glänzenden, wasserfesten Oberflächen wie Fenster, Glas, Spiegel, Metall- und Kunststofffensterrahmen, Bildschirme Tische, Schränke, Ceranfelder, KFZ-Scheiben etc.







Sezifikationen:	
Zustand:	flüssig
Farbe:	blau
Geruch:	Sommerduft

8 10 12 14

Lieferform:	
VPE:	500 ml / 1 L / 10 L





#### Allgemeine Liefer- und Zahlungsbedingungen der KONTEX® Bausysteme GmbH & Co. KG

en Verkaufsbedingungen gelten für alle zwischen dem Käufer und uns geschlossenen Verträge über die Lieferung von Waren. Sie gelten auch für alle künftigen Geschäftsbeziehungen, auch wenn sie nicht noch einmal ausdrücklich vereinbart werden. Abweichende Bedingungen des Käufers, die wir nicht ausdrücklich anerkennen, sind für uns unverbindlich, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Die nachstehenden Verkaufsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder abweichender Bedingungen des Käufers die Bestellung des Käufers vorbehaltlos ausführen.

2. In den Verträgen sind alle Vereinbarungen, die zwischen dem Käufer und uns zur Ausführung der Kaufverträge getroffen wurden, schriftlich niedergelegt.

#### II. Angebot und Vertragsschluss

- 1. Eine Bestellung des Käufers, die als Angebot zum Abschluss eines Kaufvertrages zu qualifizieren ist, können wir innerhalb von zwei Wochen durch Übersendung einer Auftragsbestätigung oder durch Zusendung der bestellten Produkte innerhalb der gleichen Frist annehmen
- 2. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich, es sei denn, dass wir diese ausdrücklich als verbindlich bezeichnet haben.
- 3. An allen Abbildungen, Kalkulationen, Zeichnungen sowie anderen Unterlagen behalten wir uns unsere Eigentums-, Urheber- sowie sonstige Schutzrechte vor. Der Käufer darf diese nur mit unserer schriftlichen Einwilligung an Dritte weitergeben, unabhängig davon, ob wir diese als vertraulich gekennzeichnet haben.

- III. Zahlungsbedingungen
  1. Unserer Preise gelten ab Werk ohne Verpackung, wenn in der Auftragsbestätigung nichts anderes festgelegt wurde. In unseren Preisen ist die gesetzliche Mehnwertsteuer nicht eingeschlossen. Diese werden wir in der gesetzlichen Höhe am Tage der

- 1. Unsere Preise getten ab werk onne verpackung, wenn in der auttragsbestatigung nichts anderes festgelegt wurde. In unseren Preisen ist die gesetzliche Mennwertsteuer nicht eingeschlossen. Diese werden wir in der gesetzlichen Hone am lage der Rechnung gestondert ausweisen.

  2. Ein Skontoabzug ist nur bei einer besonderen schriftlichen Vereinbarung zwischen uns und dem Käufer zulässig. Der Kaufpreis ist netto (ohne Abzug) sofort mit Eingang der Rechnung bei dem Käufer zur Zahlung fällig, soweit sich aus der Auftragsbestätigung kein anderes Zahlungsmittel ergibt. Eine Zahlung gilt erst dann als erfolgt, wenn wir über den Betrag verfügen können. Im Falle von Scheckzahlungen gilt die Zahlung erst als erfolgt, wenn der Scheck eingelöst wird.

  3. Gerät der Käufer mit einer Zahlung in Verzug, gelten die gesetzlichen Regelungen.

  4. Der Käufer ist zur Aufrechnung, auch wenn Mängelrügen oder Gegenansprüche geltend gemacht werden, nur berechtigt, wenn die Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, von uns anerkannt wurden oder unstreitig sind. Zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts ist der Käufer nur befugt, wenn sein Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

#### IV. Liefer- und Leistungszeit

- 1. Liefertermine oder Fristen, die nicht ausdrücklich als verbindlich vereinbart worden sind, sind ausschließlich unverbindliche Angaben. Die von uns angegebene Lieferzeit beginnt erst, wenn die technischen Fragen abgeklärt sind. Ebenso hat der Käufer alle ihm obliegenden Verpflichtungen ordnungsgemäß und rechtzeitig zu erfüllen.
- alle inm obliegenden verpilichtungen ordnungsgeinab und rechtzelug zu ertuilen.

  2. Handelt es sich bei dem zugrunde liegenden Kaufvertrag um ein Fixgeschäft im Sinne von § 286 Abs. 2 Nr. 4 BGB oder von § 376 HGB, haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen. Gleiches gilt, wenn der Käufer infolge eines von uns zu vertretenden Lieferverzugs berechtigt ist, den Fortfall seines Interesses an der weiteren Vertragserfüllung geltend zu machen. In diesem Fall ist unsere Haftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt, wenn der Lieferverzug nicht auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen Verletzung des Vertrages beruht, wobei uns ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen zuzurechnen ist. Ebenso haften wir dem Käufer bei Lieferverzug nach den gesetzlichen Bestimmungen, wenn dieser auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Verletzung des Vertrages beruht, wobei uns ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen zuzurechnen ist. Unsere Haftung ist auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt, wenn der Lieferverzug nicht auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen Verletzung des Vertrages beruht.

  3. Für den Fall, dass ein von uns zu vertretender Lieferverzug auf der schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht beruht, wobei uns ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen zuzurechnen ist, haften wir nach den gesetzlichen
- Bestimmungen mit der Maßgabe, dass in diesem Fall die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt ist.
  4. Ansonsten kann der Käufer im Falle eines von uns zu vertretenden Lieferverzugs für jede vollendete Woche des Verzugs eine pauschalierte Entschädigung in Höhe von 3% des Lieferwertes, maximal jedoch nicht mehr als 15% des Lieferwertes, geltend
- 5. Eine weitergehende Haftung für einen von uns zu vertretenden Lieferverzug ist ausgeschlossen. Die weiteren gesetzlichen Ansprüche und Rechte des Käufers, die ihm neben dem Schadensersatzanspruch wegen eines von uns zu vertretenden Lieferverzugs zustehen, bleiben unberührt. 6. Wir sind zu Teillieferungen und Teilleistungen jederzeit berechtigt, soweit dies für den Kunden zumutbar ist.
- 7. Kommt der Käufer in Annahmeverzug, so sind wir berechtigt, Ersatz des entstehenden Schadens und etwaiger Mehraufwendungen zu verlangen. Gleiches gilt, wenn der Käufer Mitwirkungspflichten schuldhaft verletzt. Mit Eintritt des Annahme- bzw. Schuldnerverzugs geht die Gefahr der zufälligen Verschlechterung und des zufälligen Untergangs auf den Käufer über.

#### V. Gefahrübergang - Versand/Verpackung

- 1. Verladung und Versand erfolgen unversichert auf Gefahr des Käufers. Wir werden uns bemühen, hinsichtlich Versandart und Versandweg Wünsche und Interessen des Käufers zu berücksichtigen; dadurch bedingte Mehrkosten auch bei vereinbarter Frachtfreilieferung gehen zu Lasten des Käufers.
- 2. Wir nehmen Transport- und alle sonstigen Verpackungen nach Maßgabe der Verpackungsverordnung nicht zurück; ausgenommen sind Paletten. Der Käufer hat für die Entsorgung der Verpackung auf eigene Kosten zu sorgen 3. Wird der Versand auf Wunsch oder aus Verschulden des Käufers verzögert, so lagern wir die Ware auf Kosten und Gefahr des Käufers. In diesem Fall steht die Anzeige der Versandbereitschaft dem Versand gleich.
- 4. Auf Wunsch und Kosten des Käufers werden wir die Lieferung durch eine Transportversicherung absichern.

- VI. Gewährleistung/Haftung
  1. Mängelansprüche des Käufers bestehen nur, wenn der Käufer seinen nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügepflichten ordnungsgemäß nachgekommen ist.
- 2. Soweit ein von uns zu vertretender Mangel der Ware vorliegt, sind wir unter Ausschluss der Rechte des Käufers, vom Vertrag zurückzutreten oder den Kaufpreis herabzusetzen (Minderung), zur Nacherfüllung verpflichtet, es sei denn, dass wir aufgrund der gesetzlichen Regelung zur Verweigerung der Nacherfüllung berechtigt sind. Der Käufer hat uns eine angemessene Frist zur Nacherfüllung zu gewähren. Die Nacherfüllung kann nach Wahl des Käufers durch Beseitigung des Mangels (Nachbesserung) oder Lieferung einer neuen Ware erfolgen. Wir tragen im Falle der Mangelbeseitigung die erforderlichen Aufwendungen, soweit sich diese nicht erhöhen, weil der Vertragsgegenstand sich an einem anderen Ort als dem Erfüllungsort befindet. Ist die Nacherfüllung fehlgeschlagen, kann der Käufer nach seiner Wahl Herabsetzung des Kaufpreises (Minderung) verlangen oder den Rücktritt vom Vertrag erklären. Die Nachbesserung gilt mit dem zweiten vergeblichen Versuch als fehlgeschlagen, soweit nicht aufgrund des Vertragsgegenstands weitere Nachbesserungsversuche angemessen und dem Käufer zumutbar sind. Schadensersatzansprüche zu den nachfolgenden Bedingungen wegen des Mangels kann der Käufer erst geltend machen, wenn die Nacherfüllung fehlgeschlagen ist. Das Recht des Käufers zur Geltendmachung von weitergehenden Schadensersatzansprüchen zu den nachfolgenden Bedingungen bleibt hiervon unberührt.
- 3. Die Gewährleistungsansprüche des Käufers verjähren ein Jahr nach Ablieferung der Ware bei dem Käufer, es sei denn, wir haben den Mangel arglistig verschwiegen; in diesem Fall gelten die gesetzlichen Regelungen. Unsere Pflichten aus Abschnitt VI Ziff. 4 und Abschnitt VI Ziff. 5 bleiben hiervon unberührt.
- 4 Wir sind entsprechend den gesetzlichen Vorschriften zur Rücknahme der neuen Ware bzw. zur Herabsetzung (Minderung) des Kaufpreises auch ohne die sonst erforderliche Fristsetzung verpflichtet, wenn der Abnehmer des Käufers als Verbraucher der verkauften neuen beweglichen Sache (Verbrauchsgüterkauf) wegen des Mangels dieser Ware gegenüber dem Käufer die Rücknahme der Ware oder die Herabsetzung (Minderung) des Kaufpreises verlangen konnte oder dem Käufer ein ebensolcher daraus resultierender Rückgriffsanspruch entgegengehalten wird. Wir sind darüber hinaus verpflichtet, Aufwendungen des Käufers, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten zu ersetzen, die dieser im Verhältnis zum Endverbraucher im Rahmen der Nacherfüllung aufgrund eines bei Gefahrübergang von uns auf den Käufer vorliegenden Mangels an der Ware zu tragen hatte. Der Anspruch ist ausgeschlossen, wenn der Käufer seiner nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und  $R\"{u}gepflichten\ ordnungsgem\"{a} B\ nachgekommen\ ist.$
- 5. Die Verpflichtung gemäß Abschnitt W 1/1ff. 4 ist ausgeschlossen, soweit es sich um einen Mangel aufgrund von Werbeaussagen oder sonstiger vertraglicher Vereinbarungen handelt, die nicht von uns herrühren, oder wenn der Käufer gegenüber dem Endverbraucher eine besondere Garantie abgegeben hat. Die Verpflichtung ist ebenfalls ausgeschlossen, wenn der Käufer selbst nicht aufgrund der gesetzlichen Regelungen zur Ausübung der Gewährleistungsrechte gegenüber dem Endverbraucher verpflichtet war oder diese Rüge gegenüber einem ihm gestellten Anspruch nicht vorgenommen hat. Dies gilt auch, wenn der Käufer gegenüber dem Endverbraucher Gewährleistungen übernommen hat, die über das gesetzliche Maß hinausgehen.
- 6. Wir haften uneingeschränkt nach den gesetzlichen Bestimmungen für Schäden an Leben, Körper und Gesundheit, die auf einer fahrlässigen oder vorsätzlichen Pflichtverletzung von uns, unseren gesetzlichen Vertretern oder unseren Erfüllungsgehilfen beruhen, sowie für Schäden, die von der Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz umfasst werden. Für Schäden, die nicht von Satz 1 erfasst werden und die auf vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Vertragswerletzungen sowie Arglist von uns, unseren gesetzlichen Vertretern oder unseren Erfüllungsgehilfen beruhen, haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen. In diesem Fall ist aber die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt, soweit wir, unsere gesetzlichen Vertreter oder unsere Erfüllungsgehilfen nicht vorsätzlich gehandelt haben. In dem Umfang, in dem wir bezüglich der Ware oder Teile derselben eine Beschaffenheits- und/oder Haltbarkeitsgarantie abgegeben haben, haften wir auch im Rahmen dieser Garantie. Für Schäden, die auf dem Fehlen der garantierten Beschaffenheit oder Haltbarkeit beruhen, aber nicht unmittelbar an der Ware eintreten, haften wir allerdings nur dann, wenn das Risiko eines solchen Schadens ersichtlich von der Beschaffenheits- und Haltbarkeitsgarantie erfasst ist.
- 7. Wir haften auch für Schäden, die durch einfache Fahrlässigkeit verursacht werden, soweit die Fahrlässigkeit die Verletzung solcher Vertragspflichten betrifft, deren Einhaltung für die Erreichung des Vertragszwecks von besonderer Bedeutung ist (Kar-
- 1. With altern adurt in Schaderi, we durt einhaus und er annassigner vertradigs britten er vertradig sprinnen betrint, deren Einhaufung der vertradig des vertradigs stretchen vertradig schaden typischer Weise mit dem Vertrag verbunden und vorhersehbar sind.

  8. Eine weitergehende Haftung ist ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs ausgeschlossen, dies gilt insbesondere auch für deliktische Ansprüche oder Ansprüche auf Ersatz vergeblicher Aufwendungen statt der Leistung; hiervon unberührt bleibt unsere Haftung gemäß Abschnitt IV Ziff. 2 bis Abschnitt IV Ziff. 5 dieses Vertrages. Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung unserer Angestellte, Arbeitnehmer, Mitarian und der Vertrages. Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung unserer Angestellte, Arbeitnehmer, Mitarian und der Vertrages.
- beiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

  9. Schadensersatzansprüche des Käufers wegen eines Mangels verjähren ein Jahr ab Anlieferung der Ware. Dies gilt nicht im Fall von uns, unseren gesetzlichen Vertretern oder unseren Erfüllungsgehilfen verschuldeten Verletzungen des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, oder wenn wir, unsere gesetzlichen Vertreter vorsätzlich oder grob fahrlässig gehandelt haben, oder wenn unsere einfachen Erfüllungsgehilfen vorsätzlich gehandelt haben.

#### VII. Eigentumsvorbehalt

- 1. Bis zur Erfüllung aller Forderungen, einschließlich sämtlicher Saldoforderungen aus Kontokorrent, die uns gegen den Käufer jetzt oder zukünftig zustehen, bleibt die gelieferte Ware (Vorbehaltsware) unser Eigentum. Im Falle des vertragswidrigen Verhaltens des Käufers z.B. Zahlungsverzug, haben wir nach vorheriger Setzung einer angemessenen Frist das Recht, die Vorbehaltsware zurückzunehmen. Nehmen wir die Vorbehaltsware zurück, stellt dieses einen Rücktritt vom Vertrag dar. Pfänden wir die Vorbehaltsware, ist dies ein Rücktritt vom Vertrag. Wir sind berechtigt, die Vorbehaltsware nach der Rücknahme zu verwerten. Nach Abzug eines angemessenen Betrages für die Verwertungskosten, ist der Verwertungserlös mit den uns vom Käufer geschuldeten Beträgen zu verrechnen.
- 2. Der Käufer hat die Vorbehaltsware pfleglich zu behandeln und diese auf seine Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Wartungs- und Inspektionsarbeiten, die erforderlich werden, sind vom Käufer auf eigene Kosten rechtzeitig durchzuführen.
- 3. Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware ordnungsgemäß im Geschäftsverkehr zu veräußern und/oder zu verwenden, solange er nicht in Zahlungsverzug ist. Verpfändung oder Sicherungsübereignung sind unzulässig. Die aus dem Weiterverkauf
- 3. Der Käuter ist berechtigt, die Vorbehaltsware ordnungsgemäß im Geschäftsverkehr zu veräußern und/oder zu verwenden, solange er nicht in Zahlungsverzug ist. Verpfändung oder Sicherungsübereignung sind urzulässig. Die aus dem Weiterverkauf oder einem sonstigen Rechtsprund (Versicherung, uner labe) bezüglich der Vorbehaltsware mit neuen sonstigen Rechtsprund (Versicherung, uner labe) bezüglich der Vorbehaltsware in vollem Umfang an uns ab; wir nehmen die Abtretung hiermit an. Wir ermächtigen den Käufer widerruflich, die an uns abgetretenen Forderungen für dessen Rechnung im eigenen Namen einzuziehen. Die Einzugsermächtigung kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen nicht ordnungsgemäß nachkommt. Zur Abtretung dieser Forderung ist der Käufer auch nicht zum Zwecke des Forderungseinzugs im Wege des Factoring befugt, es sei denn, es wird gleichzeitig die Verpflichtung des Factors begründet, die Gegenleistung in Höhe der Forderungen solange unmittelbar an uns zu bewirken, als noch Forderungen von uns gegen den Käufer bestehen.

  4. Eine Verarbeitung oder Umbildung der Vorbehaltsware durch den Käufer wird in jedem Fall für uns vorgenommen. Sofern die Vorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen verarbeitet wird, erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware (Rechnungsendbetrag inklusive der Mehrwertsteuer) zu den anderen verarbeiteten Sachen im Zeitpunkt der Verarbeitung, Für die durch Verarbeitung entstehende neue Sache gilt das Gleiche wie für Mehrwertsteuer) zu den anderen vermischen Sachen im Zeitpunkt der Verreibschung als Hauptsache anzusehen, sind der Käufer und wir uns einig, dass der Käufer uns anteilmäßig Miteigentum an dieser Sache überträgt, die Übertragung nehmen wir hiermit an. Unser so entstandenes Allein- oder Miteigentum an einer Sache verwahrt der Käufer für uns.
- ueset abdie werdings, die overlagiging leinimet win intellination in win intellination in der productive verwallt der kaufer in dies.

  5. Bei Zugriffen Dritter auf die Vorbehaltsware, insbesondere Pfändungen, wird der Käufer auf unser Eigentum hinweisen und uns unverzüglich benachrichtigen, damit wir unsere Eigentumsrechte durchsetzen können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die in diesem Zusammenhang entstehenden gerichtlichen oder außergerichtlichen Kosten zu erstatten, haftet hierfür der Käufer.
- 6. Wir sind verpflichtet, die uns zustehenden Sicherheiten insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10% übersteigt, dabei obliegt uns die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten

- VIII. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anzuwendendes Recht

  1. Erfüllungsort und Gerichtsstand für Lieferungen und Zahlungen (einschließlich Scheck- und Wechselklagen) sowie sämtliche sich zwischen uns und dem Käufer ergebenden Streitigkeiten aus den zwischen uns und ihm geschlossenen Kaufverträgen ist unser Firmensitz. Wir sind jedoch berechtigt, den Käufer auch an seinem Wohn- oder Geschäftssitz zu verklagen.

  2. Die Beziehung zwischen den Vertragsparteien regeln sich ausschließlich nach dem in der Bundesrepublik Deutschland geltenden Recht. Die Anwendung des einheitlichen Gesetzes über den internationalen Kauf beweglicher Sachen sowie des Gesetzes
- über den Abschluss von internationalen Kaufverträgen über beweglichen Sachen ist ausgeschlossen

Stand: 1.1.2006



...alles ganz dicht!