

# Trockenklebstoffe und Klebebänder



Stand 07/2023



# Auf diese Marke steht Ihr Boden.

Produkte für den Profi.

Die exklusive Marke des CMS-Händlerverbands bietet Markenqualität für den Profi – und das in allen Bereichen rund um Wand, Boden und Decke. Das M-Plus Heimtex-Sortiment umfasst Bodenbeläge, Tapeten und passendes Zubehör. Deutschlandweit führen über 180 Standorte Produkte der exklusiven Marke M-Plus in ihrem Sortiment. Mit seinem qualifizierten und geschulten Personal bietet der Großhandel die optimale Basis für den Vertrieb der hochwertigen M-Plus Produkte. Die Vorteile für den Profi liegen klar auf der Hand:

- Individuelle Beratung und Betreuung
- Regionale Nähe für den unkomplizierten Einkauf
- Schneller, bundesweiter Lieferservice

Sie wollen mehr wissen?  
Besuchen Sie uns auf [www.m-plus.de](http://www.m-plus.de).



Einscannen und gleich ansehen: Das M-Plus Imagevideo!

- M-Plus – Produkte für den Profi
- M-Plus



## Inhaltsverzeichnis

<b>M-Plus Produkte für den Profi</b> _____	<b>Seite</b>	<b>02</b>
Inhaltsverzeichnis _____	Seite	03
<b>M-Plus Vertriebspartner</b> _____	<b>Seite</b>	<b>04</b>
So macht Renovieren Spaß! _____	Seite	05
Anwendungsübersicht _____	Seite	06 – 07
<b>Verlege-Zubehör</b>		
Trockenklebstoffe _____	Seite	09 – 12
Klebebänder _____	Seite	13 – 16
Werkzeuge _____	Seite	17 – 19

## Unsere Exklusivmarke an über 180 Standorten in Deutschland

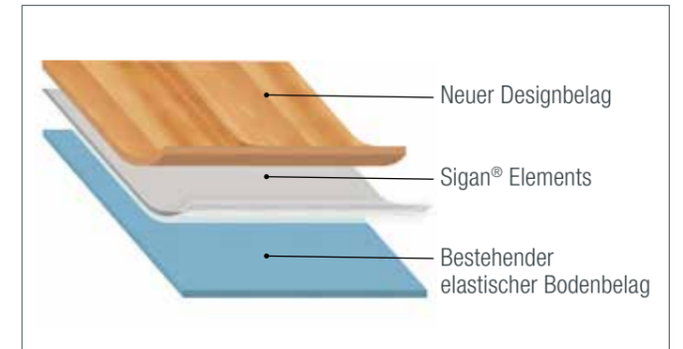


[www.m-plus.de](http://www.m-plus.de)

## So macht Renovieren Spaß!

### So funktioniert Trockenkleben mit SIGAN®

SIGAN® eignet sich für 90 % der elastischen und textilen Bodenbeläge. Dank der einzigartigen Zusammensetzung lässt sich der neue Belag sauber, schnell und unkompliziert auf dem bestehenden Untergrund verlegen und später garantiert rückstandslos entfernen. So setzt SIGAN® neue Maßstäbe auf dem Gebiet der Fußbodentechnik.



### SWITCHTEC® ist geruchs- und emissionsfrei

switchTec® ist eine der umweltfreundlichsten Arten des Bodenlegens. Unsere Trockenklebstoffe zur Bodenverlegung sind schadstofffrei, geruchslos und sehr emissionsarm: EC1Plus und Blauer Engel-zertifiziert. SIGAN® Bodenklebstoffe sind geeignet für Böden mit Fußbodenheizung und für Böden, die hohen Belastungen standhalten müssen, wie z. B. durch Hubwagen. SIGAN® erfüllt die Bedingungen zur Brandschutzklasse Bfl-s1 und entspricht dem neuesten Stand der Technik.



### Produkteigenschaften

Schnell und sauber kleben und später rückstands-frei entfernen. Einfach den Boden wechseln oder ohne Staub auf vorhandenen Belägen verlegen. **SOFORT BEGEHBAR UND VOLL BELASTBAR.**



# Anwendungsübersicht switchTec®-Produkte

## Bodenbeläge Kleben



Einsatzbereiche						
Untergründe	gespachtelte / rohe Untergründe in Verbindung mit Planus	strukturfreie Nutzbeläge	lackiertes Parkett / Laminat	strukturfreie Nutzbeläge	gespachtelte / rohe Untergründe in Verbindung mit Planus	strukturfreie Nutzbeläge gespachtelte / rohe Untergründe in Verbindung mit Planus
Entfernbarkeit rückstandsfrei	ja	ja	ja	ja	ja	ja

<b>Textilbeläge</b>						
Textilbeläge mit Textilrücken, Schaumrücken, latexiertem Rücken, Vliesrücken	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓			
Nadelvliesbeläge (nur 100% PP-Faser)	✓✓	✓✓	✓✓			

## Elastische Beläge

PVC-Beläge homogen / heterogen	✓✓✓	✓✓✓				
PVC-Weichsockelleisten / PVC-Profile						
PVC-Designbeläge	✓	✓		✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓
chlorfremde Designbeläge / PUR-Beläge, in Bahnen und Platten						
Verbundbeläge auf Synthetivlies	✓✓✓	✓✓✓				
Kautschukbeläge in Bahnen oder Platten	✓✓✓	✓✓✓				
elektrostatisch leit- oder ableitfähige Kautschukbeläge in Bahnen oder Platten						
Linoleumbelagsstreifen						

## Sockelleisten

Kernsockelleisten						
Hartschaumsockelleisten mit Kunststoffoberfläche						
Kautschuksockelleisten / Kautschukprofile						

## Technische Daten / Eigenschaften

Farbe	weiß / transparent	weiß / silber	weiß / transparent	weiß / silber	weiß / silber	weiß / silber
Verbrauch / Reichweite	20 m <sup>2</sup> *					
Zertifizierungen						
Ablüfzeit						
Einlegezeit						
belastbar	sofort	sofort	sofort	sofort	sofort	sofort
Nähte verschweißen / verfugen nach						

\*18,75 m<sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m<sup>2</sup> Randtape

# Anwendungsübersicht switchTec®-Produkte

## Bodenbeläge kleben



Einsatzbereiche			
Untergründe	gespachtelte / rohe Untergründe strukturfreie Nutzbeläge	strukturfreie Untergründe Textilbeläge gespachtelte / rohe Untergründe	strukturfreie Untergründe Textilbeläge gespachtelte / rohe Untergründe
Entfernbarkeit rückstandsfrei	nein	nein	nein

<b>Textilbeläge</b>		
Textilbeläge	✓✓✓	✓✓✓
Textilbelagsstreifen / Treppenbeläge	✓✓✓	✓✓✓

## Elastische Beläge

PVC-Beläge homogen / heterogen	✓✓✓	✓✓✓
PVC-Weichsockelleisten / PVC-Profile		
PVC-Designbeläge		
chlorfremde Designbeläge / PUR-Beläge, in Bahnen und Platten		
Verbundbeläge auf Synthetivlies	✓✓✓	✓✓✓
Kautschukbeläge in Bahnen oder Platten	✓✓✓	✓✓✓
elektrostatisch leit- oder ableitfähige Kautschukbeläge in Bahnen oder Platten	✓✓✓	
Linoleumbelagsstreifen		

## Sockelleisten

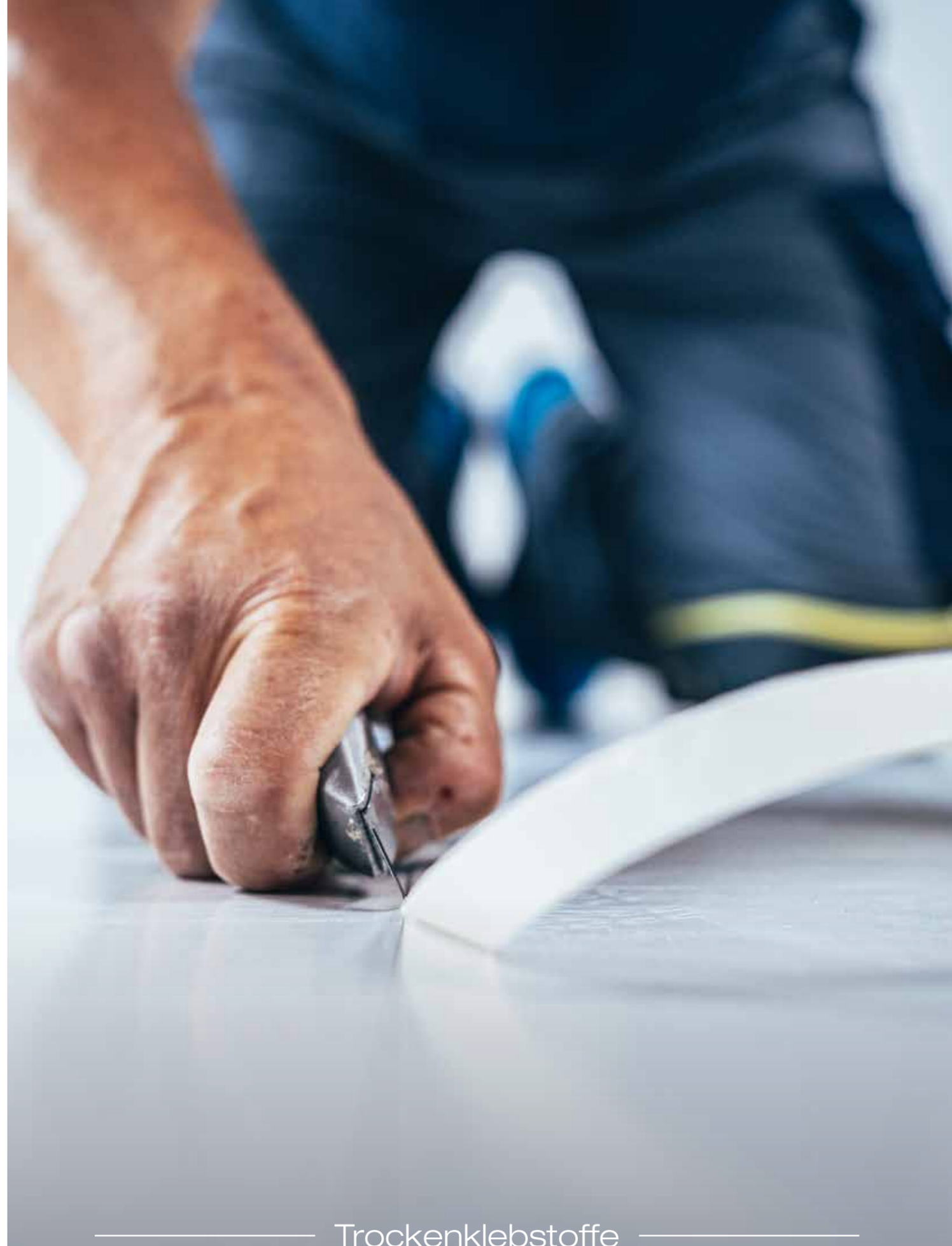
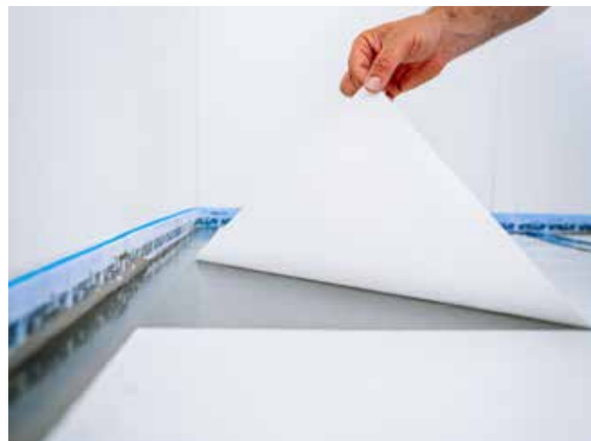
Kernsockelleisten		
Hartschaumsockelleisten mit Kunststoffoberfläche		
Kautschuksockelleisten / Kautschukprofile		

## Technische Daten / Eigenschaften

Farbe	weiß / schwarz	weiß / weiß	weiß / weiß
Verbrauch / Reichweite	20 m <sup>2</sup> *	25 m <sup>2</sup>	1,25 m <sup>2</sup>
Zertifizierungen			
Ablüfzeit			
Einlegezeit			
belastbar	sofort	sofort	sofort
Nähte verschweißen / verfugen nach			

✓✓✓ Hauptanwendungsbereich ✓✓ Erweiterter Anwendungsbereich ✓ Erweiterter Anwendungsbereich

\*Bei 20 °C und 65% relativer Luftfeuchte



— Trockenklebstoffe —

# Trockenklebstoffe



## SIGAN 1

### TROCKENKLEBSTOFF FOLIEN-TRÄGER AUF GESPACHELTE/ ROHE UNTERGRÜNDE

Trockenklebstoff für PVC-/CV-Beläge, PVC-Designbeläge, Kautschukbeläge, Textilbeläge in Bahnen und Fliesen auf Spachtelmassen, Spanplatten und Metall

#### Hauptanwendungsbereich:

- PVC-, CV-Beläge, PVC-Designbeläge bis 130 cm Länge
- Homogener Kautschuk bis 3,5 mm
- Vinyl-Polyesterbodenbeläge bzw. gewebtes Vinyl
- Getuftete Textilbeläge mit allen gängigen Rückenausstattungen (Ausnahme PVC-Rücken)
- Teppichfliesen mit Vlies-, PVC- oder Bitumenrücken
- Weitere geeignete Beläge s. h. Produktdatenblatt

#### Eigenschaften

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Blasenfrei zu verlegen, dank Mikroperforation und Entlüftungskanälen
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Sofort verschweiß- / verfügbar
- Später rückstandsfrei entfernbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden



Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigan 1 und 1 Rolle Sigan 1 Tape	1 Karton	40 Kartons	20 m <sup>2</sup> (18,75 m <sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m <sup>2</sup> Randtape)	75 cm x 25 m 50 mm x 25 m	2008-000009



## SIGAN 2

### TROCKENKLEBSTOFF FOLIEN-TRÄGER FÜR BELAG-AUF-BELAG-VERLEGUNG

Trockenklebstoff für PVC-/CV-Beläge, PVC-Designbeläge, Kautschukbeläge, Textilbeläge in Bahnen und Fliesen auf strukturfreie Nutzbeläge

#### Hauptanwendungsbereich:

- PVC-, CV-Beläge, PVC-Designbeläge bis 130 cm Länge
- Homogener Kautschuk bis 3,5 mm
- Vinyl-Polyesterbodenbeläge bzw. gewebtes Vinyl
- Getuftete Textilbeläge mit allen gängigen Rückenausstattungen (Ausnahme PVC-Rücken)
- Teppichfliesen mit Vlies-, PVC-Rücken
- Weitere geeignete Beläge s. h. Produktdatenblatt

#### Eigenschaften

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Später rückstandsfrei entfernbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung



Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigan 2 und 1 Rolle Sigan 2 Tape	1 Karton	40 Kartons	20 m <sup>2</sup> (18,75 m <sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m <sup>2</sup> Randtape)	75 cm x 25 m 50 mm x 25 m	2008-000022



## SIGAN 3

### TROCKENKLEBSTOFF FOLIEN-TRÄGER AUF LACKIERTES PARKETT

Trockenklebstoff für Textilbeläge, Teppichfliesen mit Vliesrücken, auf lackiertes Parkett oder Laminat

#### Hauptanwendungsbereich

##### Textile Beläge:

- Getuftete Textilbeläge mit allen gängigen Rückenausstattungen (Ausnahme PVC-Rücken)
- Teppichfliesen mit Vliesrücken
- Weitere geeignete Beläge s. h. Produktdatenblatt

#### Eigenschaften

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Blasenfrei zu verlegen, dank Mikroperforation und Entlüftungskanälen
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Später rückstandsfrei entfernbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung



Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigan 3 und 1 Rolle Sigan 3 Tape	1 Karton	40 Kartons	20 m <sup>2</sup> (18,75 m <sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m <sup>2</sup> Randtape)	75 cm x 25 m 50 mm x 25 m	2008-000020

# Trockenklebstoffe



## PLURAFILM ESD

### LEITFÄHIGER TROCKENKLEBSTOFF FOLIEN-TRÄGER FÜR KAUSCHUK-BELÄGE

Trockenklebstoff für leitfähige Kautschukbeläge in Bahnen und Platten

#### Hauptanwendungsbereich:

- Leitfähige Kautschukbeläge in Bahnen und Platten



Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Plurafilm ESD und 1 Rolle Plurafilm ESD Tape	1 Karton	40 Kartons	20 m <sup>2</sup> (18,75 m <sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m <sup>2</sup> Randtape)	75 cm x 25 m 50 mm x 25 m	2008-000056



## SIGAN ELEMENTS

### TROCKENKLEBSTOFF FOLIEN-TRÄGER FÜR BELAG-AUF-BELAG-VERLEGUNG

Trockenklebstoff für PVC-Designbeläge, Schmutzfangmatten auf strukturfreie Nutzbeläge

#### Hauptanwendungsbereich

##### Elastische Bodenbeläge:

- PVC-Designbeläge bis 3,2 mm Dicke\*
- PVC-Fliesenware\*

##### Textile Beläge:

- Schmutzfangmatten mit PVC-Rücken\*

\*PVC-/CV-Beläge sowie Kautschukbeläge sind in der Regel zu verschweißen bzw. zu verfugen.



Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigan Elements und 1 Rolle Sigan Elements Tape	1 Karton	40 Kartons	20 m <sup>2</sup> (18,75 m <sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m <sup>2</sup> Randtape)	75 cm x 25 m 50 mm x 25 m	2008-000044



## SIGAN ELEMENTS PLUS

### TROCKENKLEBSTOFF FOLIEN-TRÄGER AUF GESPACHELTE/ROHE UNTERGRÜNDE

Trockenklebstoff für PVC-Designbeläge, Schmutzfangmatten auf Spachtelmassen, Spanplatten und Metall

#### Hauptanwendungsbereich

##### Elastische Bodenbeläge:

- PVC-Designbeläge bis 3,2 mm Dicke
- PVC-Fliesenware

##### Textile Beläge:

- Schmutzfangmatten mit PVC-Rücken



Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigan Elements Plus und 1 Rolle Sigan Elements Plus Tape	1 Karton	40 Kartons	20 m <sup>2</sup> (18,75 m <sup>2</sup> Flächenband + 1,25 m <sup>2</sup> Randtape)	75 cm x 25 m 50 mm x 25 m	2008-000045

# Trockenklebstoffe



## SIGAWAY ORIGINAL UNIVERSAL-TROCKENKLEBSTOFF AUF GEWEBETRÄGER

Für neue elastische und textile Bodenbeläge auf glatten, elastischen Bodenbelägen oder Spachtelmassen

### Hauptanwendungsbereich:

- PVC-/CV-Beläge\*
- Kautschukbeläge in Bahnen und Platten\*
- Textile Beläge mit allen üblichen Rückenausstattungen
- Weitere geeignete Beläge s. h. Produktdatenblatt

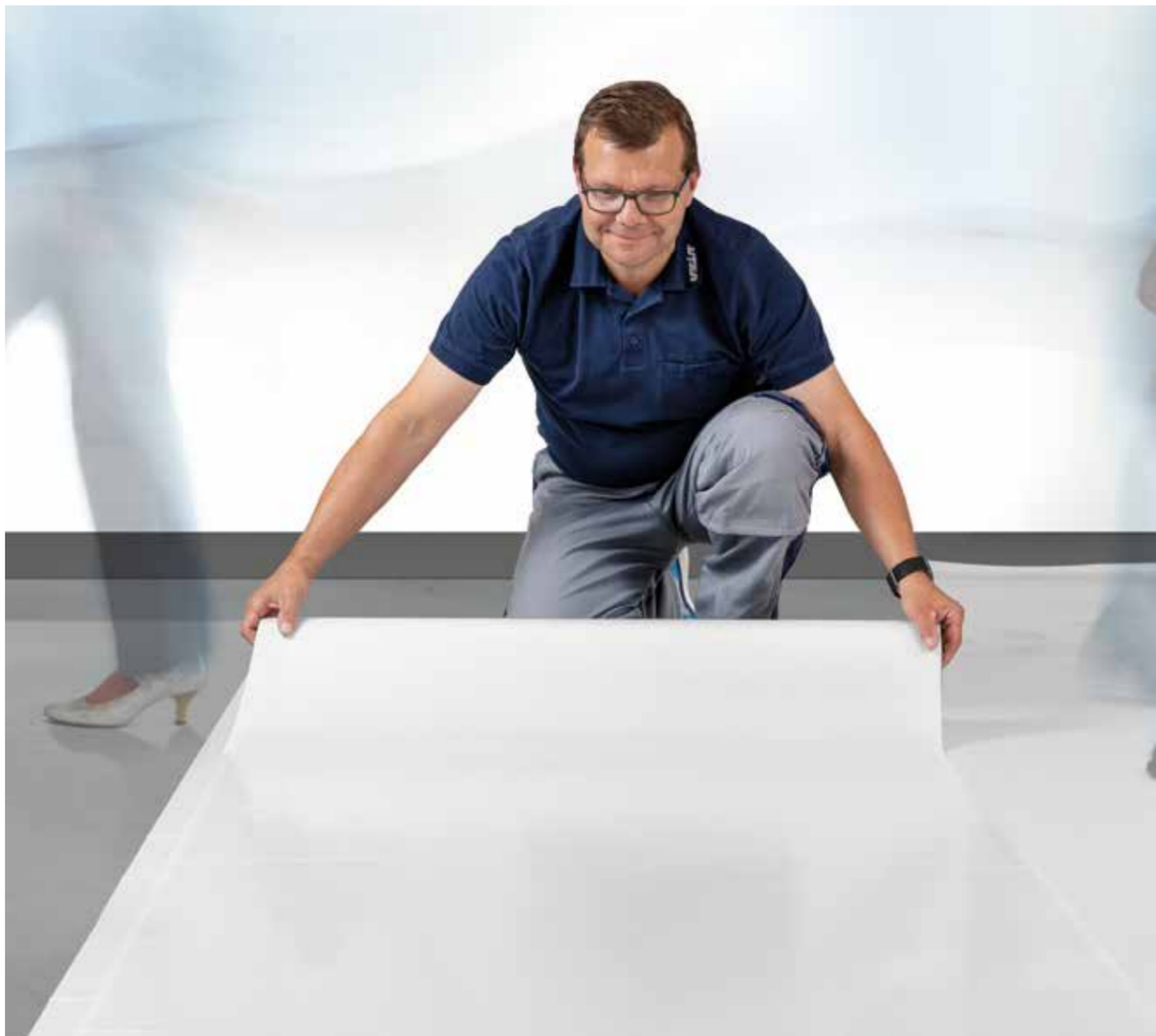
### Eigenschaften

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Geeignet für Stuhlrollen
- Allergiker-geeignet
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung



\*PVC-/CV-Beläge sowie Kautschukbeläge sind in der Regel zu verschweißen bzw. zu verfugen.

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Reichweite	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigaway Original	1 Karton	40 Kartons	25 m <sup>2</sup>	100 cm x 25 m	2008-000012
1 Rolle Sigaway Tape	1 Karton	-	-	50 mm x 25 m	2008-000014



# Klebebänder



## SIGAWAY TAPE

### UNIVERSAL-RANDTAPE GEWEBETRÄGER

Randtape für PVC-/CV-Beläge, homogene Kautschukbeläge, Textilbeläge, Nadelvlies

#### Hauptanwendungsbereich:

- Zum Kleben von Bodenbelägen am Rand oder Stößen in Verbindung mit Sigaway Original

#### Eigenschaften

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Geeignet für Stuhlrollen
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigaway Tape 50	12 Rollen (1 Karton)	42 Kartons	50 mm x 25 m	2008-000014



## SIGAN ELEMENTS TAPE

### HOCHLEISTUNGSKLEBER

PVC-Designbeläge maßstab auf Spachtelmasse, Spanplatte, Metall oder bestehende Nutzbeläge kleben

#### Hauptanwendungsbereich:

- Elastische Bodenbeläge:**
- PVC-Designbeläge
  - PVC-Fliesenware
  - Selbstliegende PVC-Designbeläge

#### Eigenschaften

- Maßstabilisierend
- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Sigan Elements Tape	30 Rollen (1 Karton)	24 Kartons	70 mm x 25 m	2008-000049



## TOPTAC

### SPEZIAL-SOCKELKLEBEBAND FADENGELEGE

Trockenklebstoff für DÖLLKEN Profiles-Kernsockelleisten und Grundprofile

#### Hauptanwendungsbereich:

DÖLLKEN Profile Kernsockelleisten

- S 60 flex life
- S 100 life
- D 60 life TOP
- C 60 life TOP
- C 100 life
- TS 60 life TOP
- TS 100 life

DÖLLKEN Profile Systemsockelleiste

- Grundprofil GP 20 mit System MD 63 / SL 48

#### Eigenschaften

- System-Gewährleistung DÖLLKEN-UZIN
- Versprödet nicht, hält sicher & dauerhaft
- Schnell auch auf Beton & Metall
- Einfacher mit Toptac-Auftragsgerät
- Bodenbelag ist sofort belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: am Untergrund mind. 15 °C
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung
- Lösemittelfrei / entspricht TRGS 610

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
4 Rollen Toptac 35	1 Standardkarton	105 Kartons	35 mm x 50 m	2008-000015

# Klebebänder



## BULLRAN

### SOCKELKLEBEBAND FADENGELEGE FÜR GROBE TEXTILBELÄGE UND UNTERGRÜNDE

Trockenklebstoff für Textilbelagssockel mit sehr groben Rücken oder auf strukturierten Untergründen

#### Hauptanwendungsbereich:

- Vliesrücken
- Synthetische Doppelrücken (SDR)
- Textile Zweitrücken (TR)
- Latex-Schaumrücken
- Nadelvlies
- Gewebte textile Beläge

#### Eigenschaften

- Hochleistungskleber auch für Nadelvlies, Web- und Vliesrücken
- Versprödet nicht, hält sicher & dauerhaft
- Sauber & schnell
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung
- Lösemittelfrei / entspricht TRGS 610

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
4 Rollen Bullran 45	1 Standardkarton	144 Kartons	45 mm x 25 m	2008-000002



## REMUR

### SPEZIAL SOCKELBAND FÜR PVC-WEICHOCKELLEISTEN

PVC-Weichsockelleisten maßstab kleben

#### Hauptanwendungsbereich:

- PVC-Weichsockelleisten mit glatter Rückseite (wie z. B. DÖLLKEN WL 50 / WL 60 / WL 100)
- PVC-Stellssockel mit glatter Rückseite
- Weich-PVC-Profil mit glatter Rückseite (Ausnahme Treppenkantenprofile)

#### Eigenschaften

- maßstabilisierend
- kein Auslegen und Klebstoff Vorstreichen
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
4 Rollen Remur 45	1 Standardkarton	60	45 mm x 50 m	2008-000041
4 Rollen Remur 55	1 Standardkarton	60	55 mm x 50 m	2008-000042
2 Rollen Remur 95	1 Standardkarton	60	95 mm x 50 m	2008-000043



## GOMAN 50/90

### SOCKELKLEBEBAND FADENGELEGE FÜR PVC-FREIE SOCKEL

Trockenklebstoff für Materialien aus Kautschuk, Linoleum und chlorfreien Materialien für Belagsstreifen, Hohlkehls-sockel, Stützprofile und Treppenkante

#### Hauptanwendungsbereich:

- Kautschuk-Bodenbelagsstreifen
- Kautschuk-Hohlkehls-sockel
- Kautschuksockel (z. B. nora S 1023 U)
- Kautschuk-Treppenkante
- Linoleum-Bodenbelagsstreifen
- Vorgefertigte Linoleum-Hohlkehls-sockel
- Belagsstreifen aus PVC-freien Belägen (z. B. Enomer- oder PUR-Beläge)
- Sockel aus PVC-freien Materialien

#### Eigenschaften

- Kontaktkleber entfällt
- Kein Auslegen und Vorstreichen
- Wartezeit für Abluftzeit entfällt
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung
- Lösemittelfrei / entspricht TRGS 610

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
4 Rollen Goman 50	1 Standardkarton	60	50 mm x 50 m	2008-000007
2 Rollen Goman 90	1 Standardkarton	60	90 mm x 50 m	2008-000008



## GOMAN 240

**TROCKENKLEBSTOFF FÜR KAUSCHUK-BELÄGE, PVC-BELÄGE, LINOLEUM UND TEXTILBELÄGE AUF TREPPEN**

Trockenklebstoff Fadengelege für Treppenbeläge

### Hauptanwendungsbereich:

- Kautschukformtreppen mit vorgeformtem Winkel
- Kautschukbeläge in Kombination mit separat befestigtem Treppenprofil
- Homogene PVC-/CV-Beläge in Bahnen
- Linoleum bis 2,5 mm
- Textile Beläge mit allen gängigen Rücken-ausstattungen

### Eigenschaften

- Treppenhaus bleibt immer begehbar
- Kontaktkleber entfällt
- Kein Auslegen und Vorstreichen
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung
- Lösemittelfrei / entspricht TRGS 610

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle Goman 240	1 Standardkarton	120	240 mm x 50 m	2008-000018



## U-TACK

**UNIVERSAL-SOCKELKLEBEBAND FADENGELEGE**

Trockenklebstoff für Materialien aus Textil, PVC, Kautschuk und Linoleum für Belagsstreifen, Hohlkehl-Sockel, Stützprofile und Hartschaumsockelleisten

### Hauptanwendungsbereich:

- Gekettelte Textilbelagssockel mit allen gängigen Rücken-ausstattungen
- Textilbelagsstreifen mit allen gängigen Rücken-ausstattungen
- PVC-Bodenbelagsstreifen
- PVC-Hohlkehl-Sockel oder PVC-Weichsockelleisten
- Kautschuk-Bodenbelagsstreifen
- Kautschuk-Hohlkehl-Sockel oder Kautschuksockel
- Linoleum-Bodenbelagsstreifen
- Vorgefertigte Linoleum-Hohlkehl-Sockel
- Hartschaumsockelleisten mit Kunststoffoberfläche

### Eigenschaften

- Universell einsetzbar
- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Bodenbelag ist sofort begeh- und belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Abbindezeit / Aushärtung: keine
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C
- Nähte verschweißen/verfugen: sofort nach Verklebung
- Lösemittelfrei / entspricht TRGS 610

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
7 Rollen U-Tack 25	1 Standardkarton	120 Kartons	25 mm x 50 m	2010-000577
6 Rollen U-Tack 40	1 Standardkarton	96 Kartons	40 mm x 50 m	2010-000571
5 Rollen U-Tack 50	1 Standardkarton	96 Kartons	50 mm x 50 m	2010-000572
3 Rollen U-Tack 70	1 Standardkarton	96 Kartons	70 mm x 50 m	2010-000578
3 Rollen U-Tack 85	1 Standardkarton	96 Kartons	85 mm x 50 m	2010-000579
3 Rollen U-Tack 90	1 Standardkarton	72 Kartons	90 mm x 50 m	2010-000573



## U-TACK 150/240

**UNIVERSAL-KLEBEBAND FADENGELEGE**

Trockenklebstoff für Materialien aus Textil, PVC, Kautschuk oder Linoleum

### Hauptanwendungsbereich Elastische Bodenbeläge (Bahnenware):

- Homogene PVC-Beläge / CV-Beläge
- Linoleum oder Kautschuk

### Hauptanwendungsbereich Textile Beläge:

- Mit Vliesrücken
- Mit synthetischem Doppelrücken (SDR)
- Mit textilem Zweitrücken (TR)
- Mit Latex-Schaumrücken

### Eigenschaften

- Treppenhaus bleibt immer begehbar
- Kontaktkleber entfällt
- Kein Auslegen und Vorstreichen
- Bodenbelag ist sofort belastbar
- Lagerfähigkeit: mind. 24 Monate
- Farbe: Transparent
- Offene Zeit: unbegrenzt
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C am Boden
- Lösemittelfrei / entspricht TRGS 610

Verpackungseinheit	VE	VE je Palette	Größe	SAP-Nr.
1 Rolle U-Tack 150	1 Standardkarton	144 Kartons	150 mm x 50 m	2008-000057
1 Rolle U-Tack 240	1 Standardkarton	120 Kartons	240 mm x 50 m	2008-000058





### Auftragsgerät TOPTAC

- Schnelle und einfache Verarbeitung von Toptac Sockelband
- Spezialauftragsgerät für ergonomisches Arbeiten
- Stabile Ausführung (Profi-Qualität)



Verpackungsinhalt	VE	Gewicht	SAP-Nr.
1 Stück Auftragsgerät Toptac	1 Karton	1,8 kg	2008-000016

### Auftragsgerät U-TACK / BULLRAN

- Durch den Einsatz des Auftragsgeräts wird U-Tack und Bullran in die Struktur des Teppichrückens gepresst und es entsteht eine konstante Klebkraft
- Spezialauftragsgerät für ergonomisches Arbeiten
- Stabile Ausführung (Profi-Qualität)



Verpackungsinhalt	VE	Gewicht	SAP-Nr.
1 Stück Auftragsgerät U-Tack / Bullran	1 Karton	8 kg	2008-000006

### Gummihammer

- Praktischer Gummihammer für das Anschlagen von Sockelleisten
- Durch das Anschlagen bauen das Sockelband und die montierte Sockelleiste die notwendige Klebkraft auf
- Hinterlässt keine schwarzen Streifen auf Kernsockelleisten
- Stabile Ausführung (Profi-Qualität)
- Weißer Kopf mit geringem Durchmesser



Verpackungsinhalt	VE	Gewicht	SAP-Nr.
1 Stück Gummihammer	1 Karton	0,4 kg	4086-011240



### Treppenwerkzeug mit Rolle

- Praktisches Werkzeug, um Remur sauber an die Wand oder den Boden zu kleben
- Zum leichten Anreiben von Remur, Sockelleisten oder Bodenbelägen
- Stabile Ausführung (Profi-Qualität)

Verpackungsinhalt	VE	Gewicht	SAP-Nr.
1 Stück Treppenwerkzeug mit Rolle	1 Karton	0,7 kg	4109-000666

### Anreibkork Textil

- Zum leichten Anreiben von Sigan und Bodenbelägen
- Stabile Ausführung textilbezogen mit Holzleiste (Profi-Qualität)



Verpackungsinhalt	VE	Gewicht	SAP-Nr.
1 Stück Anreibkork textil	1 Karton	0,5 kg	4086-010670

### PLANUS FILMBILDENDER SYSTEM-VORSTRICH SIGAN

Vorstrich für die rückstandsfreie Wiederentfernbarkeit von Sigan 1 oder Sigan Elements Plus auf Spachtelmassen, Spanplatten und Metall

#### Hauptanwendungsbereich:

- UZIN Sigan 1
- UZIN Sigan Elements Plus
- UZIN Sigan Elements Tape

#### Eigenschaften

- Garantiert die sichere Verklebung von Bodenbelägen mit Sigan 1 oder Sigan Elements Plus
- Garantiert rückstandsfreies Entfernen von mit Sigan 1 oder Sigan Elements Plus verlegten Bodenbelägen
- Lagerfähigkeit: mind. 12 Monate
- Farbe nass: weiß
- Farbe trocken: transparent
- Verbrauch: 70 - 100 g/m<sup>2</sup>
- Begehrbar: 2 Stunden\*
- Mindestverarbeitungstemperatur: 15 °C

\*Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit



Verpackungsinhalt	VE	VE je Palette	Verbrauch	Farbe	SAP-Nr.
5 kg Planus	1 KU-Kanister	60 KU-Kanister	70 – 100 g/m <sup>2</sup>	weiss / transparent	2008-000055

M-Plus Einkauf & Logistik GmbH  
Roßdörfer Straße 50  
D-64372 Ober-Ramstadt

E-Mail: [info@m-plus.de](mailto:info@m-plus.de)  
[www.m-plus.de](http://www.m-plus.de)

