

KIM-TEC®

INNOVATIVE LÖSUNGEN

May Fixation sàrl
www.may.lu

**Offizielle Kim-Tec® Vertretung
für Benelux und Frankreich**

**Représentant officiel Kim-Tec®
pour le Benelux et la France**

**Produkte
der Bau-Chemie**



Die KIM-TEC Produktgruppe Bau-Chemie stellt sich als ein ausgewogenes Programm dar, welches auf die Anforderungen der professionellen Verarbeiter abgestimmt ist. Durch das vorliegende Eigenschaftsbild sowie die einfache Handhabung eignen sich alle Produkte der Bau-Chemiegruppe hervorragend für den versierten Heimwerker.

Die KIM-TEC Produktgruppe Bau-Chemie erfüllt mit ihrem konsequenten, umfassenden und anwendungsbezogenen Aufbau die Forderungen, die einerseits von den Bauregelwerken vorgeschrieben werden, andererseits zur Energieeinsparung, zur optischen Gestaltung und zum Werterhalt von Gebäuden und Anlagen führen. Im Folgenden ist in Kurzform ein Teil der möglichen Anwendungen dargestellt:

- 1 und 2 Komp. Montageschäume: Die Montage von z.B. Wohnungseingangstüren und Türen im Wohnbereich, die dämmende Isolierung gegen Wärmeverluste sowohl im Wandaußenbereich, z.B. an Fugen zwischen der Fensterlaibung und dem Mauerwerk, als auch im Innenbereich, z.B. an Warmwasser führenden Leitungen.
- Silikondichtstoffe: Die Abdichtung von Konstruktionsfugen bei Sanitär- und Kücheneinrichtungen gegen das Eindringen von Brauchwasser und Schmutz, die Versiegelung von Dehnungs- und Anschlussfugen im Hochbau, um die Dimensionsänderungen, die durch die Wechselwirkung von Kälte und Wärme auftreten, auszugleichen, sowie zum Schutz gegen in den Bauwerkskörper eindringende Feuchte und damit zum Werterhalt.
- Acryl-Dichtstoffe: Die ausgleichende Gestaltung zwischen gleichen und unterschiedlichen Baumaterialien, zur Reparatur von Setzrissen sowie zur farblich angepassten Abschlussverfugung bei Parkett- und Laminatböden.
- Dicht- und Folienbänder: Zum Norm- und RAL-gerechten Einbau von Fenstern und Außentüren und um den Forderungen, z.B. der Energieeinsparverordnung, Rechnung zu tragen.

Dauerhaft betriebene Forschung und Entwicklung in eigenen Laboratorien sorgen dafür, dass dem Verbraucher immer Produkte auf dem jeweiligen fortschrittlichen Stand der Technik zur Verfügung gestellt werden, und sichern dem Verarbeiter außerdem ein ausgewogenes Preis/Leistungsverhältnis.

KIM-TEC Produkte der Bau-Chemie stellen in ihrer Gesamtheit ein sich gegenseitig ergänzendes Programm dar und erfüllen auch langfristig alle Anforderungen, die an moderne Baustoffe gestellt werden.

Qualitative Kompromisse zu Gunsten einer günstigeren Preisstellung sind in der Philosophie der Entwicklungsgrundlagen für KIM-TEC Produkte nicht enthalten. Dauerhaftigkeit und Langlebigkeit sind die herausragenden Merkmale aller KIM-TEC Produkte.



Inhalt

Produkt	Seite
Acryldichtstoffe	
Acryl Fugendichtstoff 200D	1.4
Acryl Fugendichtstoff T transparent	1.4
Acryl Fugendichtstoff 200D (Schlauchbeutel)	1.4
Acryl Fugendichtstoff PREMIUM	1.4
Acryl-Dichtstoff Schwerentflammbar	1.5
Maler- und Strukturacryl	1.5
Parkett- und Laminatacryl	1.5
EURO-Acryl (Aktionsware)	1.5
Silikondichtstoffe	
Bau- und Fenstersilikon 300N Neutralvernetzend	1.6
Bau- und Fenstersilikon 300N Neutralvernetzend (Schlauchbeutel)	1.6
Silikon-Dichtstoff 100E	1.7
Acetatvernetzend	1.7
Silikon-Dichtstoff 100E Acetatvernetzend (Schlauchbeutel)	1.8
EURO-Silikon (Aktionsware)	1.8
Spezialdichtstoffe	
Aquariumsilikon	1.8
Marmor- und Naturstein Silikon	1.9
Power Seal Sanitärsilikon	1.9
Sanitär-Silikon Premium	1.9
Silikon-EX (Hochtemperatursilikon)	1.9
Kamin- und Ofendicht 1200 °C	1.9
Polyurethan / MS-Polymer	
Kleb & Dicht	1.10
PU-Dichtstoff 15	1.10
PU-Dichtstoff 40	1.10
Hilfsmittel	
Glättmittel	1.10
PRIMER Voranstrich Typ 70	1.11
PRIMER Voranstrich Typ 100	1.11
PRIMER Voranstrich Typ 140	1.11
Silikonentferner	1.11
Dicht- und Klebebänder	
Folienband FA-D	1.12
Folienband FI-D	1.12
Folienkleber DKD Dampfsperren	1.12
Fugendichtband BG 1	1.12
Fugendichtband BG 2 (DIY-Verpackung)	1.13
Fugendichtband HBD	1.13
Reparaturband Alu	1.13
Kreppband	1.14
LDPE-Folie, grün	1.14
Kraftpapier, gelb	1.14
PE-Rundschnur im Spenderkarton	1.14
PE-Rundschnur, Blister	1.15

Produkt	Seite
Produkte für den Dachbereich	
Dach-Dicht Klebe- und Dichtmasse	1.15
Dach-Dicht-Spray	1.15
Dach- und Wandsilikon 305 N	1.15
Dicht-Fix	1.16
Streich und Dicht	1.16
PUR-Schaum	
1 Komp. PUR-Montageschaum	1.17
1 Komp. PUR-Perimeterkleber	1.17
1 Komp. PUR-Pistolenschaum	1.17
1 Komp. PUR-Pistolenschaum nach DIN 4102, B1	1.17
1 Komp. PUR-Pistolenschaum Low Expanding	1.17
1 Komp. PUR MEGA-Pistolenschaum	1.18
1 Komp. PUR-Schacht- und Brunnen-Montageschaum	1.18
1 Komp. PUR-Schacht- und Brunnen-Pistolenschaum	1.18
2 Komp. Kartuschenschaum	1.18
2 Komp. Montageschaum Rapid	1.18
EURO 1 Komp. PUR-Montageschaum (Aktionsware)	1.19
EURO 1 Komp. PUR-Pistolenschaum (Aktionsware)	1.19
PUR-Pistolenreiniger	1.19
NBS Komplett-Set	1.19
NBS Aktionskarton	1.19
Applikationspistolen für Dichtstoffe	
Abziehgummi	1.20
Halbschalenkartuschenpistole DIY	1.20
Halbschalenkartuschenpistole DIY Profi	1.20
Profi Halbschalenkartuschenpistole	1.20
Schlauchbeutelpistole Cox	1.20
Schlauchbeutelpistole FO	1.21
Schlauchbeutelpistole G40A	1.21
Skelettpistole	1.21
Cox Skelettpistole	1.21
LITEGUN Kartuschenpistole LG 31	1.21
Applikationspistolen für PUR-Schäume	
Doppelpresse LG 21	1.22
PU-Pistole HT Profi	1.22
PU-Pistole MG (Aktionspistole)	1.22
PU-Pistole P99 Profi	1.22
PU-Pistole PPA40 Profi	1.23
PU-Pistole R1 (Aktionspistole)	1.23
PU-Pistole R2 (Aktionspistole)	1.23

ACRYLDICHTSTOFFE



KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff 200D

KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff 200D für alle Fugen im Innen- und Außenbereich, die keiner großen Bewegung ausgesetzt sind. Einkomponentige, elasto-plastische Fugendichtmasse. Dichtstoff für Anschlussfugen an Fenstern, Türen und Rollladenkästen zum Mauerwerk hin, sowie zwischen Gipskarton, Mauerwerk, Beton, Gasbeton, Putz und Holz. Mit den meisten Dispersionsfarben überstreichbar. Härtet hydraulisch, d.h. über die Abgabe von Wasser aus. Regen oder Feuchtigkeitseinwirkung auf die Fuge müssen bis zur Bildung einer festen Oberflächenhaut vermieden werden.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5160011	Weiß	310 ml	20	1.080
5160012	Schwarz	310 ml	20	1.080
5160015	Grau	310 ml	20	1.080
5160014	Braun	310 ml	20	1.080



KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff T transparent

KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff T transparent für Bau- und Anschlussfugen mit größerer Bewegungsaufnahme. 1-komponentiger, hochelastischer, dauerelastischer Dichtstoff auf der Basis von Polyacrylaten. Für alle Abdichtungs- und Verfügarbeiten zwischen Materialien wie Holz, Mauerwerk, Metall, Keramik, Stein und vielen Kunststoffen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5160010	Transparent	310 ml	20	1.080



KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff 200D (Schlauchbeutel)

KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff 200D für alle Fugen im Innen- und Außenbereich, die keiner großen Bewegung ausgesetzt sind. Einkomponentige, elasto-plastische Fugendichtmasse. Dichtstoff für Anschlussfugen an Fenstern, Türen und Rollladenkästen zum Mauerwerk hin, sowie zwischen Gipskarton, Mauerwerk, Beton, Gasbeton, Putz und Holz. Mit den meisten Dispersionsfarben überstreichbar. Härtet hydraulisch, d.h. über die Abgabe von Wasser aus. Regen oder Feuchtigkeitseinwirkung auf die Fuge müssen bis zur Bildung einer festen Oberflächenhaut vermieden werden.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5161111	Weiß	300 ml	20	1.080
5161115	Grau	300 ml	20	1.080
5161211	Weiß	550 ml	20	1.080
5161215	Grau	550 ml	20	1.080



KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff PREMIUM

KIM-TEC Acryl Fugendichtstoff PREMIUM für Dehnungsfugen im Innen- und Außenbereich. Einkomponentige, elasto-plastische Fugendichtmasse mit großer Bewegungsaufnahme. Härtet über die Abgabe von Wasser aus. Mit den meisten Dispersionsfarben überstreichbar. Zur Versiegelung von Anschlussfugen zwischen Kunststoffen und Holz, Kunststoffen zum Mauerwerk, Holz zu Holz, sowie als elastische Klebmasse und fugenfüllende Masse zwischen Gipskartonplatten.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5160511	Weiß	310 ml	20	1.080

KIM-TEC Acryl-Dichtstoff Schwerentflammbar

KIM-TEC Acryl-Dichtstoff Schwerentflammbar entspricht den Anforderungen der DIN 4102-Teil 1 B1 und stellt sich als einkomponentiger, plasto-elastischer Dichtstoff auf der Basis von Polyacrylaten dar. Wird dort eingesetzt, wo schwer entflammare Baustoffe zur Verfügung zwischen Bauelementen verlangt werden.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5160212	Weiß	310 ml	20	1.080



KIM-TEC Maler- und Strukturacryl

KIM-TEC Maler- und Strukturacryl zum Verschließen von Putz- und Setzrissen im Innen- und Außenbereich. Plasto-elastisch, mit putzähnlicher Oberflächenstruktur. Haftet auf trockenen, feuchten und saugenden Untergründen. Witterungs- und altersbeständig, geringer Volumenschwund, mit den meisten Farben überstreichbar.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5160211	Weiß	310 ml	20	1.080



KIM-TEC Parkett- und Laminatacryl

KIM-TEC Parkett- und Laminatacryl zum Abdichten von Anschlussfugen an Parkett- und Laminatböden, von Holzabschlussleisten und Holztürzargen. Einkomponentige Versiegelungsmasse auf Polyacrylbasis. Härtet unter Abgabe von Wasser zu einem elastoplastischen Dichtstoff aus. Kann geschliffen und mit handelsüblichen Parkettversiegelungsprodukten behandelt werden.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5130001	Eiche mittel	310 ml	12	1.080
5130002	Buche gedämpft	310 ml	12	1.080
5130003	Ahorn	310 ml	12	1.080
5130004	Teak / Kirsche	310 ml	12	1.080
5130005	Eiche dunkel	310 ml	12	1.080
5130006	Ahorn hell	310 ml	12	1.080
5130007	Nussbaum	310 ml	12	1.080
5130008	Mooreiche	310 ml	12	1.080



EURO-Acryl (Aktionsware)

EURO-Acryl zur Abdichtung von Fugen und Rissen im Innen- und Außenbereich. Einkomponentige, plasto-elastische Fugendichtmasse für alle Fugen zwischen Mauerwerk, Putz, Beton, Metall, Holz usw. Für Anschlussfugen von Türen und Fenstern zum Mauerwerk, zum Dichten von Rollladenkästen. Überstreichbar, lackierbar und überputzbar. Stark haftend und geruchsfrei.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5113511	Weiß	300 ml	20	1.080
5113515	Grau	300 ml	20	1.080



SILIKONDICHTSTOFFE



KIM-TEC Bau- und Fenstersilikon 300N

KIM-TEC Bau- und Fenstersilikon 300N Neutralvernetzend für Fugen, Abdichtfugen und Verklebungen beim Holzfensterbau, an ein- oder zweischaligen Profilglaswänden, an Schaufensteranlagen, zwischen Fensterlaibung und Mauerwerk, im Hochbau, bei Rohrleitungen, Klimaanlage, Wohnwagen, Booten und im Sanitärbereich. Einkomponentige, feuchtigkeitshärtende, hochelastische Silikon-Dichtmasse mit neutralem Vernetzungssystem. Hervorragende Haftung z.B. auf Glas, Keramik, Hart-PVC, Beton, Putz oder Mauerwerk. Alterungs-, witterungs- und UV-beständig, hochabriebfest und pilzhemmend. Für den Innen- und Außenbereich.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5170010	Transparent	310 ml	20	1.080
5170011	Weiß	310 ml	20	1.080
5170012	Schwarz	310 ml	20	1.080
5170014	Braun	310 ml	20	1.080
5170015	Grau	310 ml	20	1.080
5170060	Eiche	310 ml	12	1.080
5170061	Kiefer	310 ml	12	1.080
5170062	Buche	310 ml	12	1.080
5170009	Alusilber	310 ml	12	1.080



KIM-TEC Bau- und Fenstersilikon 300N (Schlauchbeutel)

KIM-TEC Bau- und Fenstersilikon 300N Neutralvernetzend für Fugen, Abdichtfugen und Verklebungen beim Holzfensterbau, an ein- oder zweischaligen Profilglaswänden, an Schaufensteranlagen, zwischen Fensterlaibung und Mauerwerk, im Hochbau, bei Rohrleitungen, Klimaanlage, Wohnwagen, Booten und im Sanitärbereich. Einkomponentige, feuchtigkeitshärtende, hochelastische Silikon-Dichtmasse mit neutralem Vernetzungssystem. Hervorragende Haftung z.B. auf Glas, Keramik, Hart-PVC, Beton, Putz oder Mauerwerk. Alterungs-, witterungs- und UV-beständig, hochabriebfest und pilzhemmend. Für den Innen- und Außenbereich.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5171210	Transparent	600 ml	20	1.080
5171211	Weiß	600 ml	20	1.080
5171212	Schwarz	600 ml	20	1.080
5171214	Braun	600 ml	20	1.080
5171215	Grau	600 ml	20	1.080
5171110	Transparent	400 ml	28	1.080
5171111	Weiß	400 ml	28	1.080
5171112	Schwarz	400 ml	28	1.080
5171114	Braun	400 ml	28	1.080
5171116	Grau	400 ml	28	1.080

KIM-TEC Silikon-Dichtstoff 100E Acetatvernetzend

KIM-TEC Silikon-Dichtstoff 100E Acetatvernetzend für alle Fugenabdichtungen innen und außen am Bau. Universal einsetzbarer Silikon-Dichtstoff. Speziell für Abdichtungen in Bad, WC und Küche, z.B. für Anschlussfugen von Wand- und Bodenfliesen, Badewannen, Duschen, Waschbecken, von Küchenspülen, Küchenmöbeln und Arbeitsplatten. Hervorragende Haftung auf Keramik, Glas, Kunststoff, Metall oder Emaille. Dauerelastisch, unempfindlich gegen Fette, Öle und die meisten Haushaltsreiniger, pilz- und bakterienhemmend.



Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150010	Transparent	310 ml	20	1.080
5150011	Weiß	310 ml	20	1.080
5150012	Schwarz	310 ml	20	1.080
5150014	Braun	310 ml	20	1.080
5150015	Grau	310 ml	20	1.080
5150013	Bahamabeige	310 ml	20	1.080
5150025	Caramel	310 ml	12	1.080
5150022	Hellbraun	310 ml	12	1.080
5150019	Jasmin	310 ml	12	1.080
5150021	Manhattan	310 ml	20	1.080
5150020	Pergamon	310 ml	12	1.080
5150005	Dunkelgrau	310 ml	12	1.080
5150029	Hellgrau	310 ml	12	1.080
5150009	Silbergrau	310 ml	12	1.080
5150007	Steingrau	310 ml	12	1.080

KIM-TEC Silikon-Dichtstoff 100E Acetatvernetzend

KIM-TEC Silikon-Dichtstoff 100E Acetatvernetzend für alle Fugenabdichtungen innen und außen am Bau. Universal einsetzbarer Silikon-Dichtstoff. Speziell für Abdichtungen in Bad, WC und Küche, z.B. für Anschlussfugen von Wand- und Bodenfliesen, Badewannen, Duschen, Waschbecken, von Küchenspülen, Küchenmöbeln und Arbeitsplatten. Hervorragende Haftung auf Keramik, Glas, Kunststoff, Metall oder Emaille. Dauerelastisch, unempfindlich gegen Fette, Öle und die meisten Haushaltsreiniger, pilz- und bakterienhemmend.



Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5158810	Transparent	80 ml	20	1.080
5158811	Weiß	80 ml	20	1.080



KIM-TEC Silikon-Dichtstoff 100E (Schlauchbeutel) Acetatvernetzend

KIM-TEC Silikon-Dichtstoff 100E Acetatvernetzend für alle Fugenabdichtungen innen und außen am Bau. Universal einsetzbarer Silikon-Dichtstoff. Speziell für Abdichtungen in Bad, WC und Küche, z.B. für Anschlussfugen von Wand- und Bodenfliesen, Badewannen, Duschen, Waschbecken, von Küchenspülen, Küchenmöbeln und Arbeitsplatten. Hervorragende Haftung auf Keramik, Glas, Kunststoff, Metall oder Emaille. Dauerelastisch, unempfindlich gegen Fette, Öle und die meisten Haushaltsreiniger, pilz- und bakterienhemmend.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5151210	Transparent	600 ml	20	1.080
5151211	Weiß	600 ml	20	1.080
5151212	Schwarz	600 ml	20	1.080
5151214	Braun	600 ml	20	1.080
5151215	Grau	600 ml	20	1.080
5151010	Transparent	400 ml	20	1.080
5151011	Weiß	400 ml	20	1.080
5151012	Schwarz	400 ml	20	1.080
5151014	Braun	400 ml	20	1.080
5151015	Grau	400 ml	20	1.080



EURO-Silikon (Aktionsware)

EURO-Silikon, einkomponentige, acetatvernetzende Silikondichtmasse mit hoher Elastizität. Für Fugen an Badewannen, Duschkabinen und Waschbecken, für Anschlussfugen von Boden- und Wandfliesen, für Spülen, Arbeitsplatten und sämtliche Küchenmöbel, zur Abdichtung an Kfz, Wohnwagen, Anhängern und Booten, beim Einbau von Fenstern und Türen. Hervorragende Haftung auf den meisten Untergründen. Sehr verarbeitungsfreundlich, pilz- und bakterienhemmend, dauerelastisch, reinigungsfreundlich. Alterungs- und heißwasserbeständig.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5123510	Transparent	300 ml	20	1.080
5123511	Weiß	300 ml	20	1.080
5123515	Grau	300 ml	20	1.080

SPEZIALDICHTSTOFFE



KIM-TEC Aquariumsilikon

KIM-TEC Aquariumsilikon, transparent. Elastischer Einkomponenten-Silikondichtstoff zum Abdichten und Kleben von Glas und Fugen, speziell bei Aquarien bis ca. 400 Liter. Geeignet für Salz- und Süßwasseraquarien sowie Terrarien. Zum Abdichten von Glasvitrinen und bei Verklebungen von Kunstgegenständen aus Glas und behandeltem Metall.

Dauerelastisch, witterungs- und alterungsbeständig, temperaturbeständig von -40 °C bis +180 °C. Beständig gegen UV-Strahlung, auch für den Außenbereich geeignet. Nach vollständiger Aushärtung werden keine schädlichen Stoffe abgegeben.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5180010	Transparent	310 ml	12	1.080

KIM-TEC Marmor- und Naturstein Silikon

KIM-TEC Marmor- und Naturstein Silikon ist ein speziell eingestellter Dichtstoff für Versiegelungsarbeiten an Natursteinen und Marmor. Die auf den Anwendungszweck ausgewählten Rohstoffe verhindern das gefürchtete Auswandern von Weichmachern und anderen Inhaltsstoffen in die Fugenflanken.

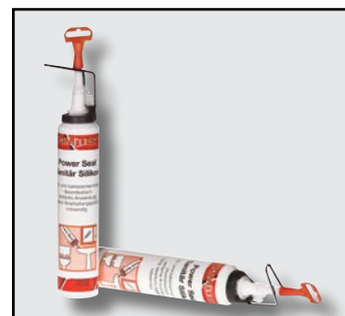
Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1530010	Transparent	310 ml	12	1.080
1530011	Weiß	310 ml	12	1.080
1530015	Grau	310 ml	12	1.080
1530028	Anthrazit	310 ml	12	1.080



KIM-TEC Power Seal Sanitärsilikon

KIM-TEC Power Seal Sanitärsilikon in der praktischen Bügeldosierdose für Fugenabdichtungen in Bad, WC und Küche sowie innen und außen am Bau. Universell einsetzbarer Silikon-Dichtstoff z.B. für Anschlussfugen von Wand- und Bodenfliesen, Badewannen, Waschbecken und Duschtassen, von Küchenspülen, Küchenmöbeln und Arbeitsplatten. Haftet ohne Primer auf vielen Untergründen, enthält fungizide Bestandteile und ist unempfindlich gegen Fette, Öle und die meisten handelsüblichen Haushaltsreiniger.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150084	Transparent	200 ml	12	1.080



KIM-TEC Sanitär Silikon-Premium

KIM-TEC Sanitär Silikon-Premium für die Herstellung von Anschlussfugen an Fliesen, an Badewannen, in Duschen, an Waschbecken, an Spülen und an Küchenmöbeln. Dauerelastische, acetatvernetzende Silikon-Dichtmasse, haftet ohne Voranstrich auf Glas, Emaille, Fliesen, glasierter Keramik uvm. Pilzhemmend und dauerhaft dichtend. Temperaturbeständig von -50 °C bis +180 °C, Durchhärtungsgeschwindigkeit ca. 3 mm in 24 Stunden.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5153010	Transparent	310 ml	12	1.080
5153011	Weiß	310 ml	12	1.080



KIM-TEC Silikon-EX (Hochtemperatursilikon)

KIM-TEC Silikon-EX zum Abdichten von Dehnungsfugen, die dauerhaft hohen Temperaturen ausgesetzt sind, z.B. an Heizkesseln, Kachelöfen, bei Rohrdurchführungen, Rauchgasleitungen sowie im Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlagenbau. Einkomponentiger, dauerelastischer, acetatvernetzender Dichtstoff. Geeignet für Temperaturen von -40 °C bis +280 °C.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1560024	Rot	310 ml	20	1.080



KIM-TEC Kamin- und Ofendicht +1200 °C

KIM-TEC Kamin- und Ofendicht ist eine Reparaturdichtmasse mit einer Temperaturbeständigkeit bis +1200 °C. KIM-TEC Kamin- und Ofendicht ist für Risse, Fugen und Öffnungen in Bauteilen wie Metall, Mauerwerk, Stein, Beton geeignet, die extrem hohen Temperaturbelastungen ausgesetzt sind.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
3920001	Schwarz	310 ml	12	1.080



POLYURETHAN | MS-POLYMER



KIM-TEC Kleb & Dicht (MS-Polymer)

KIM-TEC Kleb & Dicht ist ein lösungsmittelfreier Klebe-/Dichtstoff auf MS-Polymerbasis, der höchsten Ansprüchen genügt. Die Haupteinsatzgebiete finden sich in der Abdichtung von Fugen am Baukörper sowie als elastischer Klebstoff. KIM-TEC Kleb & Dicht haftet hervorragend auf Glas, Beton, Metall sowie Kunststoffen und ist mit den meisten Dispersionsfarben überstreichbar.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
3930010	Transparent	290 ml	12	1.080
3930011	Weiß	290 ml	12	1.080
3930012	Schwarz	290 ml	12	1.080
3930001	Grau	290 ml	12	1.080



KIM-TEC PU-Dichtstoff 15

KIM-TEC PU 15, Hochbaudichtstoff nach DIN 18540 auf der chemischen Basis eines Polyurethan-Prepolymer, stellt sich als extrem haftstark, schwindfrei und dauerelastisch dar. Für Dehnungsfugen im Hochbau z.B. an Bauelementen aus Holz, Beton, Metall und Kunststoffen, für Anschlussfugen an Terrassen, Balkonen und Fassaden sowie für Fenster- und Türanschlussfugen. Härtet blasenfrei aus.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
3230011	Weiß	310 ml	12	1.080
3230015	Grau	310 ml	12	1.080



KIM-TEC PU-Dichtstoff 40

KIM-TEC PU 40 Klebe-/Dichtstoff stellt sich als dauerelastischer Dichtstoff auf der chemischen Basis eines Polyurethan-Prepolymer dar. Extrem haftstark, dauerhaft flexibel und nicht korrosiv. Haupteinsatz in der Anwendung als konstruktive Abdichtung und Verklebung im Hoch-, Tief-, Container- und Fahrzeugbau, an klima- und lufttechnischen Anlagen, im Boots-, Caravan- und Flugzeugbau.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
3130011	Weiß	310 ml	12	1.080
3130015	Grau	310 ml	12	1.080

HILFSMITTEL: Glättmittel | Voranstrich | Silikonentferner



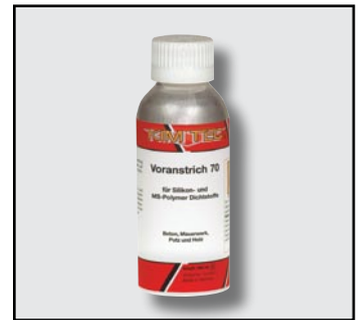
KIM-TEC Glättmittel

KIM-TEC Glättmittel ist eine speziell auf die KIM-TEC Dichtstoff-Palette abgestimmte Tensid-Mischung zum einfachen und mühelosen Abglätten der meisten Dichtstoffoberflächen. Je nach Bedarf kann KIM-TEC Glättmittel mit Wasser verdünnt werden. Eine Wechselwirkung mit dem Dichtstoff oder dem Untergrund ist ausgeschlossen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1510023	Transparent	250 ml	12	

KIM-TEC PRIMER Voranstrich Typ 70

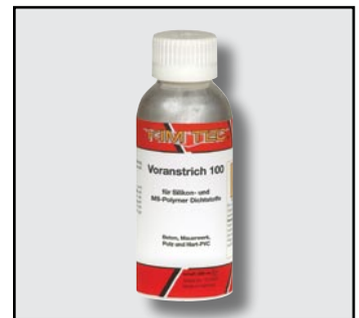
KIM-TEC Voranstrich Typ 70 zur Verbesserung der Haftung von KIM-TEC Silikon-, MS-Polymer- und PU-Dichtstoffen auf saugenden Untergründen wie Beton, Holz u.a. Leicht zu verarbeiten, geringer Verbrauch. (Siehe Primertabelle)



Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1510021		300 ml	1	

KIM-TEC PRIMER Voranstrich Typ 100

KIM-TEC Voranstrich Typ 100 zur Verbesserung der Haftung von KIM-TEC Silikon-, MS-Polymer- und PU-Dichtstoffen auf Kunststoffoberflächen. Leicht zu verarbeiten, geringer Verbrauch. (Siehe Primertabelle)



Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1510020		300 ml	1	

KIM-TEC PRIMER Voranstrich Typ 140

KIM-TEC Voranstrich Typ 140 zur Verbesserung der Haftung von KIM-TEC Silikon-, MS-Polymer- und PU-Dichtstoffen auf metallischen Untergründen. Leicht zu verarbeiten, geringer Verbrauch. (Siehe Primertabelle)



Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1510022		300 ml	1	

KIM-TEC Silikonentferner

KIM-TEC Silikonentferner stellt sich als pastöse Masse zur Entfernung von ausgehärteten Silikonresten dar. Entfernt Silikon sicher und zuverlässig von Holz, Mauerwerk, Glas, Sanitärkeramik, Metallen und Kunststoffen. Verträglich mit den meisten Materialien im Bau- und Sanitärbereich.



Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
3970006		100 ml	4	

DICHT- UND KLEBEBÄNDER



KIM-TEC Folienband FA-D

KIM-TEC Folienband FA-D besteht aus einer Kombination von Vlies und einer dampfdiffusionsoffenen Funktionsmembrane. KIM-TEC Folienband FA-D verfügt über einen selbstklebenden Befestigungsstreifen. Zum RAL-konformen Fenstereinbau für die äußere Fensteranschluss-Fuge.

Art.Nr.	Farbe	Breite	m/Rolle	Rolle/Karton	VPE Karton	VPE
6001014	Weiß	75 mm	30,0		5	
6001015	Weiß	100 mm	30,0		4	
6001016	Weiß	150 mm	30,0		2	



KIM-TEC Folienband FI-D

KIM-TEC Folienband FI-D besteht aus einer Kombination von Vlies und einer dampfdiffusionsdichten Funktionsmembrane. KIM-TEC Folienband FI-D verfügt über einen selbstklebenden Befestigungsstreifen. Zum RAL-konformen Fenstereinbau für die innere Fensteranschluss-Fuge.

Art.Nr.	Farbe	Breite	m/Rolle	Rolle/Karton	VPE Karton	VPE
6001011	Rot	75 mm	30,0		5	
6001012	Rot	100 mm	30,0		4	
6001013	Rot	150 mm	30,0		2	



KIM-TEC Folienkleber DKD

KIM-TEC Folienkleber DKD wird als MontageKlebeDichtmasse zur dauerelastischen, winddichten Fugen-, Bauteilanschlussverklebung/-abdichtung von Dampfsperren und Dampfbremsen im Trockenbau (ausgenommen Schwimmbadbereich) eingesetzt. Zur Verklebung von Fensterfugenbändern an Rahmenprofilen und Fenster- und Türleibungen entsprechend der RAL-Montage sowie der Energieeinsparverordnung EnEV 2007 ist er ebenfalls bestens geeignet.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1580001		310 ml / 430 g	20	1.080



KIM-TEC Fugendichtband BG 1

KIM-TEC Fugendichtband BG 1, vorkomprimiertes, einseitig klebendes imprägniertes Schaumband. Hält dauerhaft dicht gegen Schlagregen und Wind, gute Schall- und Wärmeisolation, UV- und alterungsbeständig. Entspricht der Energieeinsparverordnung (EnEV), geprüft nach den RAL-Montagerichtlinien.

Art. Nr.	Farbe	Breite x Höhe	Fugenbreite	m/ Rolle	m/ Karton	VPE Karton	VPE Palette
6001001	Grau	10 x 2	2 mm	12,0	360	30	
6001002	Grau	15 x 3	3 mm	10,0	200	20	
6001003	Grau	15 x 4	3 - 7 mm	7,5	150	20	
6001009	Grau	20 x 4	3 - 7 mm	7,5	112,5	15	
6001004	Grau	20 x 6	5 - 10 mm	5,0	75	15	
6001005	Grau	20 x 8	7 - 12 mm	4,3	64,5	15	
6001010	Grau	30 x 6	5 - 10 mm	5	50	10	

KIM-TEC Fugendichtband BG 2 (DIY-Verpackung)

KIM-TEC Fugendichtband BG 2 mit DIY-Verpackung. Einseitig klebendes imprägniertes Schaumband, vorkomprimiert auf das 5-fache der endgültigen Stärke. Hält dauerhaft dicht gegen Schlagregen und Wind, gute Schall- und Wärmeisolation, UV- und alterungsbeständig. Entspricht der DIN 18542, Beanspruchungsgruppe 2. Die Anforderungen an Schlagregendichtigkeit und Luftdurchlässigkeit der DIN EN 12207, Klasse 3, werden übertroffen.

Art.Nr.	Farbe	Breite x Höhe	Fugenbreite	m/Rolle	m/Karton	VPE Karton	VPE Palette
6001006		15 x 3	3 mm	10,0		7	
6001007		15 x 4	4 mm	7,5		7	
6001008		20 x 6	6 mm	5,0		5	



KIM-TEC Fugendichtband HBD

KIM-TEC Fugendichtband HBD aus Polyurethanweichschaum mit Acrylat-Dispersions-Imprägnierung ist ein vorkomprimiertes einseitig selbstklebendes Dichtband mit einer Schlagregendichtigkeit nach EN 1027 von > 600 Pa. KIM-TEC Fugendichtband entspricht der DIN 4102, T1, B2.

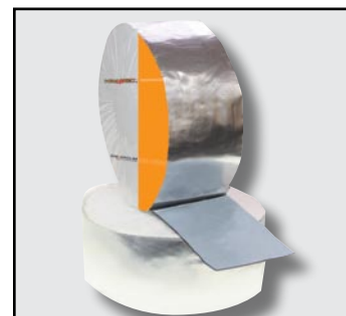
Art.Nr.	Farbe	Breite x Höhe	Fugenbreite	m/Rolle	m/Karton	VPE Karton	VPE Palette
6001017	Grau	10 x 2	2 mm	18,0	540	30	
6001018	Grau	15 x 2	2 mm	18,0	360	20	
6001019	Grau	20 x 2	2 mm	18,0	270	15	
6001020	Grau	10 x 3	3 mm	12,0	360	30	
6001021	Grau	15 x 3	3 mm	12,0	240	20	
6001022	Grau	20 x 3	3 mm	12,0	180	15	
6001023	Grau	10 x 4	3 - 5 mm	9,0	270	30	
6001024	Grau	15 x 4	3 - 5 mm	9,0	180	20	
6001025	Grau	20 x 4	3 - 5 mm	9,0	135	15	
6001026	Grau	15 x 6	5 - 7 mm	6,0	120	20	
6001027	Grau	20 x 6	5 - 7 mm	6,0	90	15	
6001028	Grau	30 x 6	5 - 7 mm	6,0	60	10	
6001029	Grau	15 x 8	7 - 10 mm	5,0	100	20	
6001030	Grau	20 x 8	7 - 10 mm	5,0	75	15	
6001031	Grau	30 x 8	7 - 10 mm	5,0	50	10	
6001032	Grau	20 x 10	8 - 12 mm	3,0	45	15	
6001033	Grau	25 x 10	8 - 12 mm	3,0	36	12	
6001034	Grau	30 x 10	8 - 12 mm	3,0	30	10	



KIM-TEC Reparaturband Alu

KIM-TEC Reparaturband Alu ist ein witterungsbeständiges, einseitig selbstklebendes Reparatur- und Montageband und haftet auf den meisten Untergründen im Dachbereich. Geeignet auch für Notreparaturen an Dachrinnen.

Art.Nr.	Breite	Farbe	m/Rolle	VPE Karton	VPE Palette
6002001	75 mm	Aluminium	10 m	4	





KIM-TEC Kreppband

KIM-TEC Kreppband ist ein unentbehrliches Hilfsmittel für alle Lackier-, Maler- und Versiegelungsarbeiten.

Art.Nr.	Breite	m/Rolle	VPE Karton	VPE Palette
6004519	19 mm	45 m	48	
6004525	25 mm	45 m	36	
6004530	30 mm	45 m	32	
6004538	38 mm	45 m	24	
6004550	50 mm	45 m	20	



KIM-TEC LDPE-Folie

KIM-TEC LDPE-Folie grün zur Herstellung von luftdichten Anschlüssen zwischen Folien und Baukörper, zur Verklebung von Dampfbremsschichten im Dach- und Wandbereich. Einseitig selbstklebend. Breite 60 mm, Länge 25 m.

Art.Nr.	Breite	Farbe	m/Rolle	VPE Karton	VPE Palette
6001050	60 mm	Grün	25 m	1	



KIM-TEC Kraftpapier

KIM-TEC Kraftpapier gelb zur luftdichten Verklebung von Folien am Baukörper sowie von Dampfbremsschichten und -sperrern. Einseitig selbstklebend. Breite 60 mm, Länge 40 m. Entspricht DIN 4108-7.

Art.Nr.	Stärke	Farbe	m/Rolle	VPE Karton	VPE Palette
6001051	60 mm	Gelb	40 m	1	



KIM-TEC PE-Rundschnur im Spenderkarton

KIM-TEC PE-Rundschnur ist ein geschlossenzelliges Hinterfüllmaterial für Fugen, die entsprechend der DIN 18540 und 18545 hergestellt werden sollen. KIM-TEC PE-Rundschnur ist nicht wassersaugend.

Art.Nr.	Farbe	Durchmesser	VPE Karton	VPE Palette
5550035	Grau, Kleinspender	6 mm	100 m	
5550055	Grau, Kleinspender	8 mm	100 m	
5550036	Grau, Kleinspender	10 mm	100 m	
5550037	Grau, Kleinspender	15 mm	100 m	
5550038	Grau, Kleinspender	20 mm	50 m	
5550039	Grau, Kleinspender	25 mm	50 m	
5550040	Grau, Kleinspender	30 mm	25 m	
5550041	Grau, Stangen à 1 m	40 mm	25 m	
5550042	Grau, Stangen à 1 m	50 mm	90 m	

KIM-TEC PE-Rundschnur Blister

KIM-TEC PE-Rundschnur ist ein geschlossenzelliges Hinterfüllmaterial für Fugen, die entsprechend der DIN 18540 und 18545 hergestellt werden sollen. KIM-TEC PE-Rundschnur ist nicht wassersaugend.

Art.Nr.	Farbe	Durchmesser	VPE Karton	VPE Palette
5555001	Grau	8 mm	5 m	
5555002	Grau	10 mm	5 m	
5555003	Grau	15 mm	5 m	
5555004	Grau	20 mm	5 m	



PRODUKTE FÜR DEN DACHBEREICH

KIM-TEC Dach-Dicht Klebe- und Dichtmasse

KIM-TEC Dach-Dicht Klebe- und Dichtmasse für Montage- und Reparaturarbeiten insbesondere im Dachbereich. Pastös eingestellte Bitumen-Asphalt Klebe- und Dichtmasse zum Abdichten und Verfugen von Durchbrüchen im Dachbereich, zum Verkleben und Abdichten von Rissen in Dachbahnen, zum Abdichten von Lichtkuppeln, Lichtschächten und Antennendurchführungen, zur schnellen Reparatur von Dachrinnen, Blechdächern und Stehfalzverbindungen. Korrosionshemmend auf Metall. Dauerelastisch. Gleicht durch Temperaturschwankungen verursachte Bewegungen zwischen -40 °C und +95 °C dauerhaft aus.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1570012	Schwarz	310 ml	20	1.080
1570019	Schwarz	1 kg	6	



KIM-TEC Dach-Dicht-Spray

KIM-TEC Dach-Dicht-Spray ist eine hochelastische Beschichtungs- und Reparaturmasse auf der Basis Kautschuk/Bitumen zum Abdichten von kleinen Beschädigungen in der Dachhaut, zum Herstellen von dichten Übergängen an Lichtschächten und Lichtkuppeln sowie zur schnellen Reparatur von undichten Stellen an Regenrinnen, Blechdächern und Stehfalzverbindungen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1570001	Schwarz	400 ml	12	1.008



KIM-TEC Dach- und Wandsilikon 305 N

KIM-TEC Dach- und Wandsilikon 305 N zur Abdichtung von stark beanspruchten Dehnungs- und Anschlussfugen im Dachbereich, z.B. an Lichtkuppeln, Mauerwerk, Metallverkleidungen aus Zink, Blei, Aluminium, Messing und Kupfer. Einkomponentige, feuchtigkeitshärtende, hochelastische Silikon-Dichtmasse mit neutralem Vernetzungssystem. Hervorragende Haftung auf den meisten Untergründen wie Beton, Putz, Ziegel, Schiefer, Dachpfannen, Glas, Kunstglas und Holz. Alterungs-, UV- und witterungsbeständig, hochabriebfest, fungizid ausgerüstet. Geeignet für Innen- und Außenbereich.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150070	Transparent	310 ml	12	1.008
5150075	Grau	310 ml	12	1.008





KIM-TEC Dicht-Fix

KIM-TEC Dicht-Fix für Dehnungs- und Anschlussfugen im Fassaden-, Glas-, Sanitär- und Dachbereich, als Schnellreparaturmasse für Risse und Löcher im Dachbereich, an Regenrinnen uvm. Lösungsmittelhaltiger, elastischer Fugendichtstoff auf Synthetikautschuk-Basis. Haftet ohne Voranstrich auf fast allen Untergründen. Verarbeitung auch bei Regen auf nassen, glatten und leicht öligen Untergründen. Bitumenverträglich, kupferverträglich, überstreichbar, witterungsbeständig.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1590010	Transparent	310 ml	12	1.080
1590011	Weiß	310 ml	12	1.080
1590012	Schwarz	310 ml	12	1.080
1590015	Grau	310 ml	12	1.080



KIM-TEC Streich und Dicht

KIM-TEC Streich und Dicht zur schnellen und dauerhaften Abdichtung von Leckagen am und im Haus, an Booten und Wohnwagen, an Teichfolien uvm. Flüssige, faserverstärkte, elastische Reparaturdichtmasse auf Synthetikautschuk-Basis. Auf trockenen und nassen Untergründen, auch unter Wasser. Haftet ohne Primer auf Aluminium, Zink, Blei, Glas, Stein, Asphalt, Dachpappe, Hart-PVC, Schweißbahnen, Dachpfannen, Fliesen und Holz. Dichtet Lichtkuppeln, Kaminanschlüsse, Blechverkleidungen und Dachrinnen ab. Überbrückt Risse und Löcher von mehreren Millimetern Breite. Nicht für Styropor und PVC-Folien geeignet.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
1570015	Grau	300 ml	20	1.080
1570016	Grau	1 kg	6	
1570017	Grau	5 kg	1	

KIM-TEC 1 Komp. PUR-Montageschaum

KIM-TEC 1 Komp. PUR-Montageschaum, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 Teil 1. Halbharter, überwiegend geschlossenzelliger Montageschaum zur Montage von Holzstützargen, zum Dichten und Dämmen von Anschlussfugen zwischen Fensterlaibungen und Mauerwerk, zur Verfüllung von Mauerdurchbrüchen, zur dämmenden Abdichtung an Rollladenkästen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150048		300 ml	12	624
5150033		500 ml	12	624
5150034		750 ml	12	624



KIM-TEC 1 Komp. PUR-Perimeterkleber

KIM-TEC 1 Komp. PUR-Perimeterkleber auf 1-Komp.-Polyurethanbasis für eine saubere und schnelle Verklebung der Perimeterdämmung aus Polystyrol-Hartschaumplatten. Gute Haftung zwischen Dämmplatten und Kellerwandoberflächen, z.B. aus Beton, auf Kaltbitumenbeschichtung sowie auf besandetem oder beschiefertem Bitumenschutz. Ohne besondere Vorbereitung sofort einsetzbar und einfach in der Handhabung. Sparsam im Verbrauch, reicht für ca. 14 m².

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150082		750 ml	12	624



KIM-TEC 1 Komp. PUR-Pistolenschaum

KIM-TEC 1 Komp. PUR-Pistolenschaum, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 Teil 1. Halbharter, überwiegend geschlossenzelliger Pistolenschaum zur Verarbeitung mit den meisten marktüblichen Verarbeitungspistolen. Zum Dichten und Dämmen von Anschlussfugen zwischen Fensterlaibungen und Mauerwerk, zum Verschießen von Mauerdurchbrüchen, zur dämmenden Abdichtung von Rollladenkästen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150038		750 ml	12	624



KIM-TEC 1 Komp. PUR-Pistolenschaum nach DIN 4102, B1

KIM-TEC 1 Komp. PUR-Pistolenschaum nach DIN 4102-B1 [schwer entflammbar] zum Ausfüllen von Fugen zwischen massiven mineralischen oder metallischen Baustoffen bei einer maximalen Fugenbreite von 40 mm. Diese Fugenbreite sowie die umgebenden Baustoffe sind im bauamtlichen Prüfzeugnis ausgewiesen und müssen eingehalten werden. Speziell für die Verarbeitung über die Montagepistole entwickelter Polyurethanschaum. Nicht geeignet zum Außeneinsatz und zur Behandlung mit Anstrichen, Beschichtungen etc. Haftet auf fast allen Baumaterialien wie Beton, Putz, Mauerwerk, Zementbaustoffen, Marmor, Stein und Metall. Hohe Ergiebigkeit, bis zu 42 Liter Schaumausbeute.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150078		750 ml	12	624



KIM-TEC 1 Komp. PUR-Pistolenschaum Low Expanding

KIM-TEC 1 Komp. PUR-Pistolenschaum Low Expanding für die Dämmung zwischen Fensterlaibung und Mauerwerk. 1-Komp. PUR-Pistolenschaum mit großer Volumenausbeute und niedriger, kontrollierter Expansion in der Fuge, wodurch Überschäumen und daraus entstehende Verschmutzung der Fensterzarge vermieden wird. Haftet auf fast allen Baumaterialien wie Beton, Putz, Mauerwerk, Zementbaustoffen, Marmor, Stein und Metall. Temperaturbeständig von -40 °C bis +100 °C.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150079		750 ml	12	624





KIM-TEC 1 Komp. PUR MEGA-Pistolenschaum

KIM-TEC 1 Komp. PUR MEGA-Pistolenschaum, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 Teil 1. Halbharter, weitgehend offenzelliger Pistolenschaum zur Verarbeitung mit den meisten marktüblichen Verarbeitungspistolen. Zum Dichten und Dämmen von Anschlussfugen zwischen Fensterlaibung und Mauerwerk, zwischen Metall-elementen und den umgebenden Baustoffen. Verarbeitungsfähig ab einer Materialtemperatur von -10 °C bis +35 °C. Hohe Schaumausbeute von bis zu 75 Litern.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150060		850 ml	12	624
5150068		560 ml	12	624



KIM-TEC 1 Komp. PUR Schacht- und Brunnen-Montageschaum

KIM-TEC 1 Komp. PUR Schacht- und Brunnen-Montageschaum stellt sich als feuchtigkeitsreaktiver Dicht- und Klebeschäum für Schachtböden und Schachthälse dar. Das Produkt erfüllt die Anforderungen in Anlehnung an die DIN EN 295-3: 1991-11 und ist fäkalienbeständig.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150043		750 ml	12	624



KIM-TEC 1 Komp. PUR Schacht- und Brunnen-Pistolenschaum

KIM-TEC 1 Komp. PUR Schacht- und Brunnen-Pistolenschaum stellt sich als feuchtigkeitsreaktiver Dicht- und Klebeschäum für Schachtböden und Schachthälse dar. Das Produkt erfüllt die Anforderungen in Anlehnung an die DIN EN 295-3: 1991-11 und ist fäkalienbeständig.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150047		750 ml	12	624



KIM-TEC 2 Komp. Kartuschenschaum

KIM-TEC 2 Komp. Kartuschenschaum, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 - Teil 1. Treibgasfreier 2 Komp. Montageschaum aus der Zwillingkartusche zur Montage von Holzstützargen. Die Vermischung der Komponenten erfolgt über statischen Mischer. Spezial-Verarbeitungspistole Typ LG 2 (Art.Nr. 5550056) erforderlich.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150046		210 ml	16	768



KIM-TEC 2 Komp. Montageschaum Rapid

KIM-TEC 2 Komp. Montageschaum Rapid, System Drehteller, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 - Teil 1. Schnellhärtender 2 Komp. Schaum auf Polyurethanbasis zur Montage von Holzstützargen sowie zur dämmenden Abdichtung zwischen Fensterlaibungen und Mauerwerk.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150045		400 ml	12	624

EURO 1 Komp. PUR-Montageschaum (Aktionsware)

EURO 1 Komp. PUR-Montageschaum, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 - Teil 1. Halbharter, überwiegend geschlossenzelliger Montageschaum zur Montage von Holztürzargen, zum Dichten und Dämmen von Anschlussfugen zwischen Fensterlaibungen und Mauerwerk, zum Verfüllen von Mauerdurchbrüchen, zur dämmenden Abdichtung an Rollladenkästen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5153534		500 ml	12	624



EURO 1 Komp. PUR-Pistolenschaum (Aktionsware)

EURO 1 Komp. PUR-Pistolenschaum, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 Teil 1. Halbharter, überwiegend geschlossenzelliger Pistolenschaum zur Verarbeitung mit den meisten marktüblichen Verarbeitungspistolen. Zum Dichten und Dämmen von Anschlussfugen zwischen Fensterlaibungen und Mauerwerk, zum Verschließen von Mauerdurchbrüchen, zur dämmenden Abdichtung von Rollladenkästen.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5153538		750 ml	12	624



KIM-TEC PUR-Pistolenreiniger

KIM-TEC PUR-Pistolenreiniger zur inneren und äußeren Reinigung von PUR-Verarbeitungspistolen. Zur Entfernung von frischen PUR-Schaum-Verunreinigungen. Sprühkopf anhängend.

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
8100400		150 ml	12	1.008
8100500		500 ml	12	1.008



KIM-TEC NBS Komplett-Set

1 Pistolenschaum 750 ml
1 Pistolenreiniger 500 ml
1 Aktionspistole MG

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150058			1	



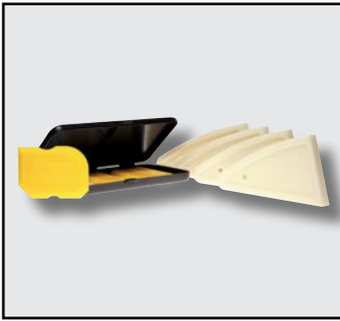
KIM-TEC NBS Aktionskarton

2x Pistolenschaum NBS 750 ml
1x Pistolenreiniger 500 ml
1x ERGO Verarbeitungspistole

Art.Nr.	Farbe	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5150092			2	



APPLIKATIONSPISTOLEN FÜR DICHTSTOFFE



KIM-TEC Abziehgummi

KIM-TEC Abziehgummi ist ein unentbehrliches Hilfsmittel bei Verfügarbeiten.

Art.Nr.	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
9990013		1	
9990022	3-teiliges Set	1	



KIM-TEC Halbschalenkartuschenpistole DIY

KIM-TEC Halbschalenkartuschenpistole DIY mit runder Schubstangenausführung.

Art.Nr.	VPE Karton	VPE Palette
5550001	24	



KIM-TEC Halbschalenkartuschenpistole DIY

KIM-TEC Halbschalenkartuschenpistole DIY, Schubstange verzahnt.

Art.Nr.	VPE Karton	VPE Palette
5550009	24	



KIM-TEC Profi Halbschalenkartuschenpistole

KIM-TEC Halbschalenkartuschenpistole mit Nachlaufbremse. Stabile Ausführung, reinigungsfreundlich, optimale Handhabung und rationelles Arbeiten durch frei bewegliche Schubstange.

Art.Nr.	VPE Karton	VPE Palette
5550004	1	



KIM-TEC Schlauchbeutelpistole Cox

Gleichmäßiger Materialfluss auch bei hochviskosen Produkten, effiziente Dosierung der Dichtmassen, bequeme Handhabung, lange Lebensdauer, optimales Preis/Leistungsverhältnis.

KIM-TEC Schlauchbeutelpistole Cox für Beutel bis 400 ml.

KIM-TEC Schlauchbeutelpistole Cox für Beutel bis 700 ml.

Art.Nr.		VPE Karton	VPE Palette
5550053	Schlauchbeutel bis 400 ml	1	
5550054	Schlauchbeutel bis 700 ml	1	

KIM-TEC Schlauchbeutelpistole FO

Preisgünstige Alternative zu Cox-Verarbeitungspistolen. Geeignet auch für höher viskose Produkte.
 KIM-TEC Schlauchbeutelpistole FO für Beutel bis 400 ml.
 KIM-TEC Schlauchbeutelpistole FO für Beutel bis 700 ml.

Art.Nr.			VPE Karton	VPE Palette
5550006	Schlauchbeutel bis 400 ml		1	
5550007	Schlauchbeutel bis 700 ml		1	



KIM-TEC Schlauchbeutelpistole G40A

Verarbeitungspistole für höchste Ansprüche. Drehbares Aluminiumrohr, neuartiger Druckteller für vollständige Restentleerung. Bedienung ohne Kraftaufwand durch die neuartige Kugellagertechnik. Automatische Entspannung. Handgrößen- und Winkeleinstellung.
 KIM-TEC Schlauchbeutelpistole G40A für Schlauchbeutel bis 400 ml.
 KIM-TEC Schlauchbeutelpistole G40A für Schlauchbeutel bis 700 ml.

Art.Nr.			VPE Karton	VPE Palette
5550044	Schlauchbeutel bis 400 ml		1	
5550045	Schlauchbeutel bis 700 ml		1	



KIM-TEC Skelettpistole

KIM-TEC Skelettpistole mit Sechskant-Schubstange für Kartuschen bis 310 ml Inhalt. Robuste Ausführung.

Art.Nr.			VPE Karton	VPE Palette
5550002			24	



KIM-TEC Cox Skelettpistole

KIM-TEC Cox Skelettpistole mit Nachlaufbremse, Sechskant-Schubstange für Kartuschen bis 310 ml Inhalt. 1 Jahr Garantie nach Gebrauchsaufnahme.

Art.Nr.			VPE Karton	VPE Palette
5550052			1	



KIM-TEC LITEGUN Kartuschenpistole LG 31

Profi-Kartuschenpresse für ermüdungsfreies Arbeiten durch Kugellagertechnik. Drehbare Schale, automatische Entspannung und Handwinkel Anpassung. Optimal geeignet für sehr feste Dichtstoffmassen wie MS-Polymer. Für 310ml-Kartuschen.

Art.Nr.			VPE Karton	VPE Palette
5550050			1	



APPLIKATIONSPISTOLEN FÜR PUR-SCHÄUME



KIM-TEC Doppelpresse LG 21

Verarbeitungspistole für 2-Komponenten Kartuschenschaum (Zwillingskartusche).
Leichte Ausführung, sichere Handhabung, optimale Handwinkelanpassung.

Art.Nr.	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550056		1	



KIM-TEC PU-Pistole HT Profi

Ganzmetallpistole. Innenrohr, Nadel und Aufnahmeadapter teflonisiert. Robuste Ausführung.

Art.Nr.	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550031		1	



KIM-TEC PU-Pistole MG (Aktionspistole)

Ganzmetallpistole in stabiler Ausführung mit guter Handhabung.

Art.Nr.	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550010		1	



KIM-TEC PU-Pistole P99 Profi

Spezial-Verarbeitungspistole. Düsenöffnung 4 mm für optimales Schaumvolumen und beste Qualität.
Adapter, Rohr innen und außen teflonisiert. Kugelventil aus Teflon.

Art.Nr.	Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550028		1	

KIM-TEC PU-Pistole PPA40 Profi

Vollkunststoffpistole, Innenrohr und Nadel teflonisiert. Leichte, stabile Ausführung. Gute Handhabung. Ergibt hervorragende Schaumqualität.



Art.Nr.		Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550029			1	

KIM-TEC PU-Pistole R1 (Aktionspistole)

Robuste Ganzmetallausführung.



Art.Nr.		Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550047			1	

KIM-TEC PU-Pistole R2 (Aktionspistole)

Robuste Ganzmetallausführung. Aufnahmekorb teflonisiert.



Art.Nr.		Inhalt	VPE Karton	VPE Palette
5550048			1	

PRIMER-TABELLE - HAFTUNG VON DICHTSTOFFEN AUF VERSCHIEDENEN UNTERGRÜNDE

Legende:

•	Haftung ohne Primer	0	Keine Haftung
Zahl	Haftung mit Primer		Empfohlener Dichtstoff

Baustoff	Dichtstoff		
	100E Acetat	300N Neutral	Hybrid MS-Polymer
Beton	70	70	70
Glas	•	•	•
Fliese, glasiert	•	•	•
Fliese, Rückseite	0	70	•
Naturstein	0	0	•
Edelstahl, blank	0	140	•
Edelstahl, V2A	140	140	•
Aluminium, blank	•	•	•
Aluminium, eloxiert	•	•	•
Blei	0	0	140
Messing	0	•	•
Kupfer	0	•	•
Stahl, verzinkt	0	140	•
Zinkblech	0	•	•
Acrylglas	0	0	•
Polycarbonatglas	0	0	•
Polyester, GFK	•	•	•
PVC, hart	100	100	•
Melamin / Resopal, Oberseite	•	•	•
Melamin / Resopal, Unterseite	•	•	•
Nadelholz, unbehandelt	70	70	70
Exotische Hölzer	70	•	70
Emaile	•	•	•
Polystyrol (Styropor)	0	0	0
Putz	0	0	•

Baustoff-Fenstersysteme	Dichtstoff		
	100E Acetat	300N Neutral	Hybrid MS-Polymer
PU - Lack	0	•	0
DD - Lack	•	•	70
Alkydharz Lack	•	•	0
Alkydharz Lasur	•	•	0
Zinkstaubfarbe	0	•	0
Epoxydharzlack	•	•	•
Alkydharzfarbe (wasserlöslich)	0	•	•

Baustoff-Fassadensysteme	Dichtstoff		
	100E Acetat	300N Neutral	Hybrid MS-Polymer
Kunstharzdispersion	0	0	70
Acrylharzdispersion	0	•	70
Acryllack	•	•	•
Epoxydharz	•	•	•
Mineralfarben	0	0	70

Diese Tabelle entspricht den derzeitigen Erfahrungen. Die Verarbeitung und Anwendung der Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, deshalb ist der Anwender nicht von der Erfordernis befreit, eigene Versuche anzustellen.