

BAUEN AUCH SIE DARAUF

ALBERT BAUPRODUKTE

Qualitätsprodukte für luft- und winddichtes Bauen

Der Lösungs-
anbieter für:

- Schreinereien
- Küchenbauer
- Holz-/Elementbauer
- Türenhersteller
- Möbelfabrikanten
- Fensterbauer
- Montage-Equipen



Systemgarantie

albert winaco plus

winaco plus

albert difuwal

albert difuwal

albert difuwal black

albert difuwal

albert

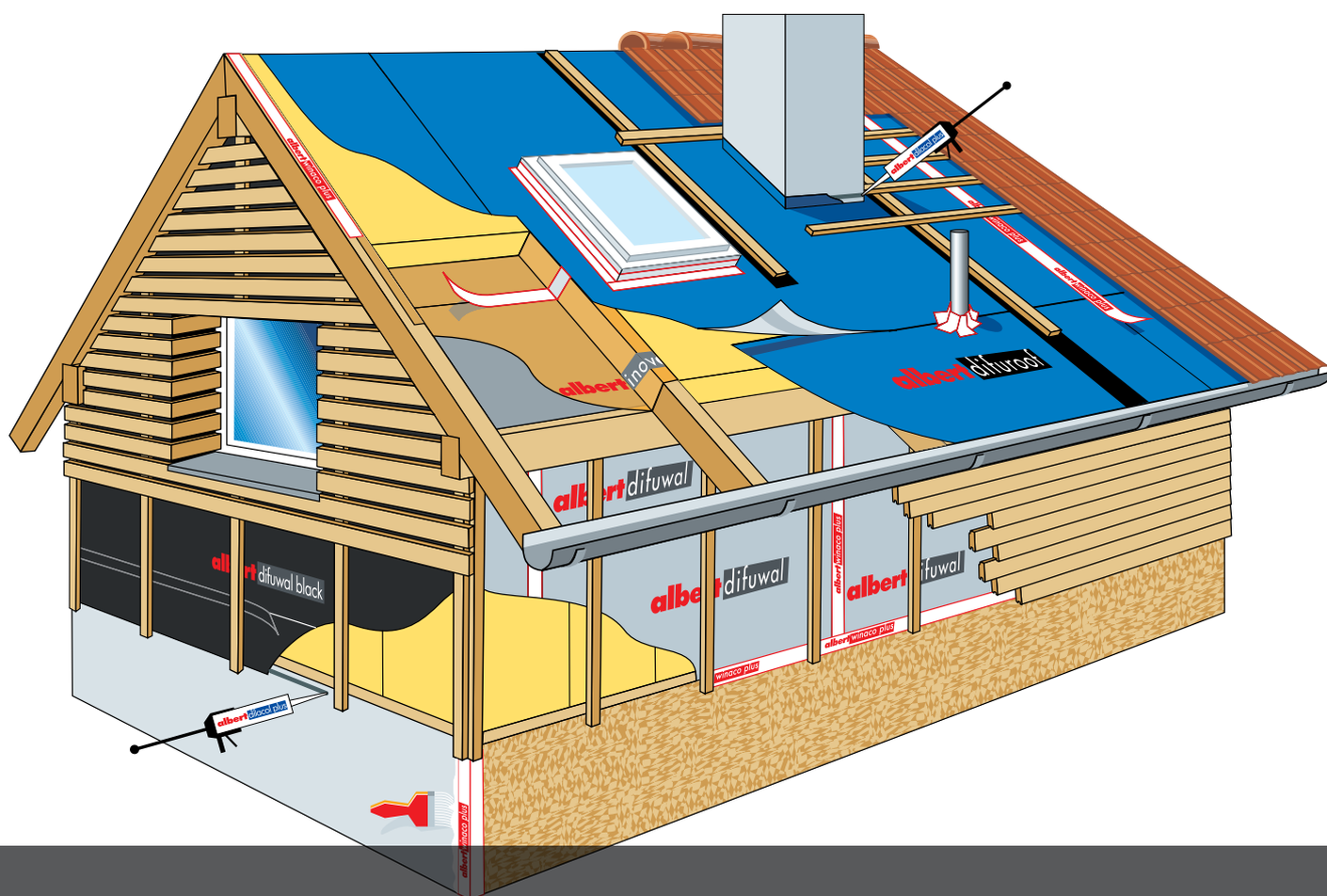
difucol plus

ALBERT BAUPRODUKTE

WINDDICHTE GEBÄUDEHÜLLE

ALBERT BAUPRODUKTE GMBH. Seit 20 Jahren ist die albert Bauprodukte GmbH, 6056 Kägiswil mit der Produktion von Bauprodukten auf dem Markt. Innovationskraft, Qualitäts-

denken und Kundenorientierung – passend zur Rudolf Geiser AG – sind die Wegweiser unseres Partners.



INHALTSVERZEICHNIS

Dampfbremsen	Seite 3
Unterdeck- und Fassadenbahnen	Seite 4 - 9
Klebe- und Dichttechnik	Seite 10 - 12
Lüftungsprofile	Seite 13 - 14
Bodenschutzvlies	Seite 15

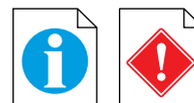
DAMPFBREMSEN

Dampfbremse inova strong feuchtevariabel

albert

für alle Konstruktionen, die Aussen einen diffusionsoffenen Dachaufbau (z.B. Unterdeckbahnen oder Holzweichfaserplatten) haben, gilt auch bei extremen Aussenklimabedingungen wie im Hochgebirge, auch bei bauphysikalischer Berechnung für diffusionsdichte Flach-, Steil- und Gründächer einsetzbar

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.442.01	1500	50	0,3 - 8 m	289.00
66.442.03	3000	50	0,3 - 8 m	605.00



66.442.01-03

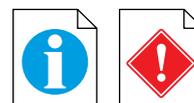
Dampfbremse stabira

albert

zweilagige, sehr reissfeste Dampfbremse für den warmseitigen Einbau im trockenen Innenausbau, auch für den Einsatz bei Einblasdämmung geeignet

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.442.11	1500	100	ca. 23 m	417.00
66.442.13	3000	50	ca. 23 m	431.00

- Dampfbremse, die für den Einsatz bei Einblasdämmung nicht geeignet sind, siehe 66.442.21-23



66.442.11-13

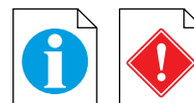
Dampfbremse univap

albert

robuste, geschmeidige, universell einsetzbare und vliesverstärkte Dampfbremse für den warmseitigen Einbau im trockenen Innenausbau, **nicht** für den Einsatz bei Einblasdämmung geeignet

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.442.21	1500	50	23 m	155.00
66.442.23	3000	50	23 m	309.00

- Dampfbremse für den Einsatz bei Einblasdämmung siehe 66.442.11-13



66.442.21-23

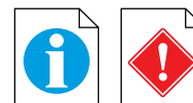
UNTERDECK- UND FASSADENBAHNEN

Unterdeckbahnen difuroof premium

albert

für belüftete und unbelüftete Steildächer mit harter Bedachung, zur Direktauflage auf Wärmedämmung, Holzfaserplatten und Holzschalung geeignet, auch frei gespannt über Sparrenfelder bis max. 650 mm, einsetzbar ab Dachneigung 15 Grad, ab 800 m.ü.M. muss laut SIA-Norm eine verschweisssbare Unterdeckbahn montiert werden, Temperatureinsatzbereich -40° bis +100° C, Brandklasse E, BKZ 5.2

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.443.01	1500	50	0,02 m	282.00
66.443.03	3000	50	0,02 m	540.00



66.443.01-03

Unterdeckbahnen schweisssbar, difuroof extrema

albert

bewährte TPU-PES-TPU Technologie, mehrlagiger Aufbau mit zwei Funktionsschichten / zwei Überlappungslinien für ausserordentliche Beanspruchung, heiss oder kalt verschweisssbar, für Dachneigungen ab 5°, sicherste Nahtverbindung dank thermischen Schweissgeräten, unter Photovoltaik- und Solaranlagen einsetzbar, ganzes System mit Zubehör 90° C temperaturbeständig, Freibewitterungszeit 4 Monate, muss gegen Stauwasser 50 mm über Eindeckung dicht sein, erfüllt die Anforderungen der SIA 232/1, 340 g / m², SD-Wert 0,2 m, generell bei Bezugshöhe über 800 m einsetzbar

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Preis Rolle
66.443.11	1500	50	635.00
66.443.13	3000	25	635.00



66.443.11-13

- Klebeband winaco plus siehe 66.430.06-15
- Anschlussklebeband topka siehe 66.430.52
- Nagel- und Schraubendichtung siehe 66.434.05-14 und 26
- Streifen zu Unterdeckbahn siehe 66.443.14
- Traufbahn zu Unterdeckbahn siehe 44.443.17-19
- Innen- und Aussenecken zu Unterdeckbahn siehe 66.443.21+23
- Dachfensterschürze zu Unterdeckbahn siehe 66.443.25-29
- Rohrmanschette zu Unterdeckbahn siehe 66.443.38
- Kleber dilacol plus siehe 66.448.03+06
- Heissluftgebläse zum Einstellen auf 250° C siehe 87.010.20
- Heizkeil-Schweissgerät siehe 87.299.01
- Andruckroller siehe 87.528.13+14

Streifen extrema zu Unterdeckbahn schweisssbar

albert

zum Einschweissen von Konterlatten und als universeller Ergänzungsstreifen, bewährte TPU-PES-TPU Technologie, mehrlagiger Aufbau mit zwei Funktionsschichten / zwei Überlappungslinien für ausserordentliche Beanspruchung, heiss oder kalt verschweisssbar, für Dachneigungen ab 5°, sicherste Nahtverbindung dank thermischen Schweissgeräten, unter Photovoltaik- und Solaranlagen einsetzbar, ganzes System mit Zubehör 90° C temperaturbeständig, Freibewitterungszeit 4 Monate, muss gegen Stauwasser 50 mm über Eindeckung dicht sein, erfüllt die Anforderungen der SIA 232/1, 340 g / m², SD-Wert 0,2 m, generell bei Bezugshöhe über 800 m einsetzbar



66.443.14

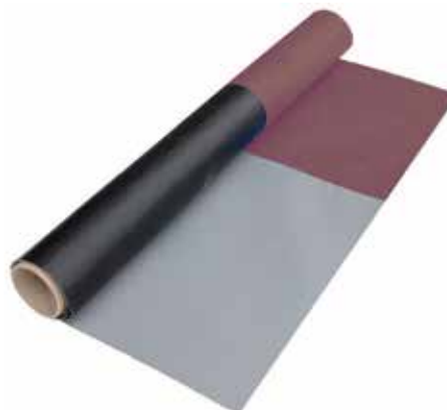
	Breite mm	Rollenlänge Meter	Fabrik- nummer	Preis Rolle
66.443.14	375	50	5075	217.00

- Zubehör zu Unterdeckbahn siehe 66.443.11-38
- Klebeband winaco plus siehe 66.430.06-15
- Anschlussklebeband topka siehe 66.430.52
- Nagel- und Schraubendichtung siehe 66.434.05-14 und 26
- Kleber dilacol plus siehe 66.448.03+06
- Heissluftgebläse zum Einstellen auf 250° C siehe 87.010.20
- Heizkeil-Schweissgerät siehe 87.299.01
- Andruckroller siehe 87.528.13+14

Traufbahn extrema UV-stabil (5000 h) schweisssbar

albert

bewährte TPU-PES-TPU Technologie, mehrlagiger Aufbau mit zwei Funktionsschichten / zwei Überlappungslinien für ausserordentliche Beanspruchung, heiss oder kalt verschweisssbar, für Dachneigungen ab 5°, sicherste Nahtverbindung dank thermischen Schweissgeräten, unter Photovoltaik- und Solaranlagen einsetzbar, ganzes System mit Zubehör 90° C temperaturbeständig, Freibewitterungszeit 4 Monate, muss gegen Stauwasser 50 mm über Eindeckung dicht sein, erfüllt die Anforderungen der SIA 232/1, 310 g / m², SD-Wert 0,4 m, generell bei Bezugshöhe über 800 m einsetzbar



66.443.17+19

	Anschluss an Unterdeckbahn	vorkon- fektioniert	Breite / Länge Meter	Fabrik- nummer	Preis Rolle
66.443.17	thermisch	nein	0,5 / 50	5077	352.00
66.443.19	kalt	ja	0,835 / 50	5076	800.00

- Zubehör zu Unterdeckbahn siehe 66.443.11-38
- Klebeband winaco plus siehe 66.430.06-15
- Anschlussklebeband topka siehe 66.430.52
- Nagel- und Schraubendichtung siehe 66.434.05-14 und 26
- Kleber dilacol plus siehe 66.448.03+06
- Heissluftgebläse zum Einstellen auf 250° C siehe 87.010.20
- Heizkeil-Schweissgerät siehe 87.299.01
- Andruckroller siehe 87.528.13+14

**Innen- und Aussenecken extrema,
bis 45° Dachneigung, schweisssbar 5086 / 5087**
albert

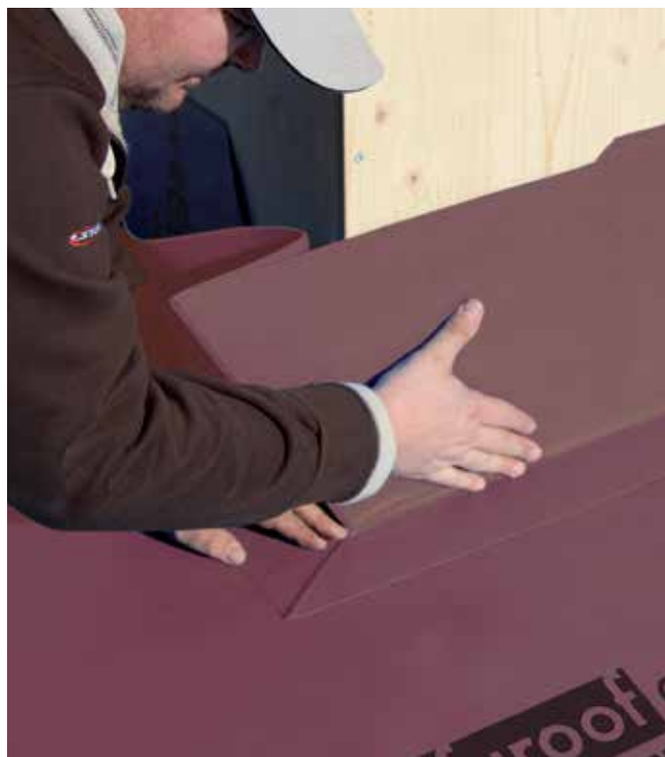

schnelle und sichere Ausbildung von Eckanschlüssen, bewährte TPU-PES-TPU Technologie, mehrlagiger Aufbau mit zwei Funktionsschichten / zwei Überlappungslinien für ausserordentliche Beanspruchung, heiss oder kalt verschweisssbar, für Dachneigungen ab 5°, sicherste Nahtverbindung dank thermischen Schweissgeräten, unter Photovoltaik- und Solaranlagen einsetzbar, ganzes System mit Zubehör 90° C temperaturbeständig, Freibewitterungszeit 4 Monate, muss gegen Stauwasser 50 mm über Eindeckung dicht sein, erfüllt die Anforderungen der SIA 232/1, 340 g / m², SD-Wert 0,2 m, generell bei Bezugshöhe über 800 m einsetzbar


66.443.21

66.443.23

	Ausführung	Grösse mm	Aufbor- dungshöhe mm	Set	Preis
				Stück	Set
66.443.21	Innenecken	150 x 150 x 215	215	4	69.00
66.443.23	Aussenecken	100 x 275 x 300	275	4	79.00

- Zubehör zu Unterdeckbahn siehe 66.443.11-38
- Klebeband winaco plus siehe 66.430.06-15
- Anschlussklebeband topka siehe 66.430.52
- Nagel- und Schraubendichtung siehe 66.434.05-14 und 26
- Kleber dilacol plus siehe 66.448.03+06
- Heissluftgebläse zum Einstellen auf 250° C siehe 87.010.20
- Heizkeil-Schweisssgerät siehe 87.299.01
- Andruckroller siehe 87.528.13+14



Dachfensterschürze extrema vorkonfektioniert
albert

2-teiliger Anschlussstück für Dachfenster, schneller und sicherer Dachfensteranschluss, passend zu allen handelsüblichen Marken, Breite passgenau, Länge beliebig kürzbar, bewährte TPU-PES-TPU Technologie, mehrlagiger Aufbau mit zwei Funktionsschichten / zwei Überlappungslinien für ausserordentliche Beanspruchung, heiss oder kalt verschweisbar, für Dachneigungen ab 5°, sicherste Nahtverbindung dank thermischen Schweissgeräten, unter Photovoltaik- und Solaranlagen einsetzbar, ganzes System mit Zubehör 90° C temperaturbeständig, Freibewitterungszeit 4 Monate, muss gegen Stauwasser 50 mm über Eindeckung dicht sein, erfüllt die Anforderungen der SIA 232/1, 340 g / m², SD-Wert 0,2 m, generell bei Bezugshöhe über 800 m einsetzbar


66.443.25-29

	Fensterbreite mm	Fabrik- nummer	Preis Stück
66.443.25	550	5088	76.00
66.443.27	780	5089	77.50
66.443.29	1140	5090	80.00

- Zubehör zu Unterdeckbahn siehe 66.443.11-38
- Klebeband winaco plus siehe 66.430.06-15
- Anschlussklebeband topka siehe 66.430.52
- Nagel- und Schraubendichtung siehe 66.434.05-14 und 26
- Kleber dilacol plus siehe 66.448.03+06
- Heissluftgebläse zum Einstellen auf 250° C siehe 87.010.20
- Heizkeil-Schweissgerät siehe 87.299.01
- Andruckroller siehe 87.528.13+14



Rohrmanschette extrema
albert

Formteil zur Abdichtung von Rohrdurchdringungen, bewährte TPU-Technologie



	für Rohr-Ø mm	Gesamt- höhe mm	Fabrik- nummer	Preis Stück
66.443.38	85 - 125	100	5091.1	30.20

- Zubehör zu Unterdeckbahn siehe 66.443.11-38
- Klebeband winaco plus siehe 66.430.06-15
- Anschlussklebeband topka siehe 66.430.52
- Nagel- und Schraubendichtung siehe 66.434.05-14 und 26
- Kleber dilacol plus siehe 66.448.03+06
- Heissluftgebläse zum Einstellen auf 250° C siehe 87.010.20
- Heizkeil-Schweissgerät siehe 87.299.01
- Andruckroller siehe 87.528.13+14


66.443.38

Heizkeil-Schweissgerät für Überlappungen von difuroof extrema Bahnen
albert

Schweissautomat für schnelles und sicheres Verschweissen von thermischen Überlappungsstössen, höchste Qualität der Schweissnaht, geprüfte Dichtigkeit und Funktion mit Albert difuroof extrema, Schweissgeschwindigkeit 2,5 bis 3,5 m/Min., Heizteil wird 370° C erhitzt, unabhängig gegen Witterungseinflüsse, kein Verdunsten, keine Probleme bei Tau- und Regenwasser, ökologisch, keine Lösungsmittel, keine Schutzausrüstung erforderlich, (SUVA-Vorschrift), mit Führungsstab und Koffer

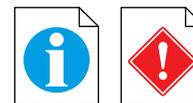
Artikel	Gewicht Kilo	Fabrik- nummer	Preis Stück
87.299.01 Heizkeil-Schweissgerät	3,7	5099	2600.00

- Unterdeckbahn mit Zubehör siehe 66.443.11-38


87.299.01

Fassadenbahn difuwal
albert

Winddichtbahn für hinterlüftete Fassaden, zur Direktauflage auf Wärmedämmung, Holzfaserplatten und Holzschalung, für geschlossene Schalung geeignet,
 Temperatureinsatzbereich -40° bis +100° C,
 Brandklasse E, BKZ 5.2


66.443.41-43

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.443.41	1500	50	0,02 m	155.00
66.443.43	3000	50	0,02 m	309.00

Fassadenbahn difuwal black
albert

schwarz beschichtete Unterdeck- und Unterspannbahn für Wände nach EN 13859-2:2010, aus TPU-beschichtetem PES-Vlies, für alle vorgehängten, hinterlüfteten Fassaden geeignet, welche eine Horizontalfugenbreite von max. 50 mm und einen Fugenanteil von max. 40% aufweisen, hohe UV-Stabilität durch Spezialbeschichtung von 10 Jahren, Temperatureinsatzbereich -40° bis +80° C, Brandklasse E


66.443.51-53

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.443.51	1500	50	0,13	424.00
66.443.53	3000	50	0,13	855.00

- Klebeband winaco black siehe 66.443.56
- Überlappungen und Randanschlüsse an saugenden Untergründen können auch mit Kleber dilacol plus 66.448.03-06 verklebt werden.

KLEBE- UND DICHTTECHNIK

Klebeband winaco plus

albert

Hochleistungsklebeband für innen und aussen, einseitig selbstklebend, für die luft- und winddichte von Dampfbremsen, Unterdeck- und Fassadenbahnen sowie deren Durchdringungen

	Breite / Rollenlänge mm / M	Klebebandabdeckung	Packung Rollen	Fabrik- nummer	Preis
					Rolle
66.430.06	60 / 25	PP-Folie reissfest	10	4626	18.85
66.430.10	100 / 25	PP-Folie reissfest, Trennpapier geschlitzt	6	4627	59.00
66.430.15	150 / 25	PP-Folie reissfest, Trennpapier geschlitzt	4	4628	88.00


66.430.06-15


Anschlussklebeband topka

albert

beidseitig stark haftendes Klebeband, einsetzbar als Montagehilfe und als Dichtungsklebeband von Dampfbremsen im Innenausbau und Trockenbau

	Breite / Rollenlänge mm / M	Klebebandabdeckung	Packung Rollen	Fabrik- nummer	Preis
					Rolle
66.430.52	20 / 50	PP-Folie	15	4250	32.60

- Unterdeckbahn difuroof extrema mit Zubehör siehe 66.443.11-38


66.430.52


Nagel- und Schraubendichtung nagelproof

albert

zum Abdichten von Nagel- und Schraubenlöchern bei Unterdeckbahnen

	Breite / Grösse mm	Dicke mm	Einheit	Material	Packung Rollen	Preis
						Rolle
66.434.05	50	3	20 Meter	PE	6	15.05
66.434.14	40 x 60	5	500 Stück	PVC	5	57.50

- Unterdeckbahnen siehe 66.443.01-13


66.434.05

66.434.14


**Nagel- und Schraubendichtung extrema,
beidseitig klebend**

albert

PE-Schaumstoff, beidseitig selbstklebend für schnelle Montage, dank auffälliger Farbe optimale Sichtkontrolle, Temperaturbeständigkeit bis 90° C



	Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge Meter	Packung Rollen	Fabrik- nummer	Preis Rolle
66.434.26	60	3	30	10	5085	37.70

- Unterdeckbahn difuroof premium siehe 66.443.01-03
- Unterdeckbahn difuroof extrema siehe 66.443.11-13



66.434.26

Primer grundit

albert

zur Haftgrundierung auf rauen, porösen Untergründen, zur Haftvermittlung / Haftverbesserung von Klebebändern auf verschiedenen saugfähigen Untergründen im Innen- und Aussenbereich, Spenderflasche mit Spezialdüse



	Inhalt Kilo	Packung Flasche	Preis Flasche
66.438.01	1	6	52.00

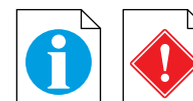


66.438.01

Klebeband winaco black für offene Fassaden

albert

schwarzes, beschichtetes, alterungs- und UV-stabiles Klebeband für die Verklebung von Überlappungen und Durchdringungen der schwarzen Fassadenbahn, es kann bis zu einer Fugenbreite von 50 mm und einem Fugenanteil von 40% eingesetzt werden, die UV-Beständigkeit ist auf 5000 h gemäss SIA 232-2 und EN 13859-2 geprüft, (10 Jahre geprüfte UV-Stabilität) es erfüllt die Anforderungen zur dauerhaften Verklebung von winddichten Unterdeck- und Fassadenbahnen



	Breite mm	Rollenlänge Meter	Klebebandabdeckung	Packung Rollen	Preis Rolle
66.443.56	60	25	PP-Folie, beidseitig 5 mm Fingerlift	8	30.30

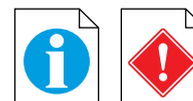
- Fassadenbahn difuwal black siehe 66.443.51-53



66.443.56

Kleber dilacol plus für Dampfbremsen
albert

zum luftdichten Verkleben von Dampfbremsen bei Randanschlüssen, normalerweise ans Mauerwerk, versprödet nicht, bleibt nach der Trocknung dauerhaft plasto-elastisch



	Inhalt ml	Gebinde	Packung Stück	Fabriknummer	Preis Stück
66.448.03	310	Kartusche	12	4315	12.90
66.448.06	600	Schlauchbeutel	12	4316	24.15

- Dampfbremse siehe 66.442.01-23
- Unterdeckbahn difuroof extrema mit Zubehör siehe 66.443.11-38
- Fassadenbahn difuwal black siehe 66.443.51-53
- Ersatzdüse siehe 87.420.51
- Fugendüsenset Solid 360° siehe 87.420.53
- Kittpistole für Kartuschen 310 ml siehe 87.421. bis 87.425.
- Kittpistole für Schlauchbeutel 600 ml siehe 81.985. und 87.425.


66.448.03-06
NEW
Kleber dilacol raupe für Dampfbremsen
albert

lösungsmittelfreier, dauerhaft elastischer und frostsicherer Randanschlusskleber, eignet sich für den Anschluss von Dampfsperren sowie Unterdeck- und Fassadenbahnen aller Art an mineralische und raue Untergründe gemäss SIA 180, DIN 4108-7 und Ö-Norm 8110-2, innen und aussen einsetzbar -15° C, keine Abtrocknungszeit, Folien können sofort angeschlossen und gespannt werden, müssen zugfrei anschliessen, stark saugende Untergründe können mit Primer grundit geprimert werden, für folgende Untergründe geeignet: rohes und gehobeltes Holz, harte Holzwerkstoffplatten und OSB-Platten, Gipsfaser, Gipskarton- und Zementfaserplatten, Beton, Mauerwerk, Putz, nicht rostende Metalle, harten Kunststoff,
 Verarbeitungstemperatur: ab -15° C,
 Temperaturbeständigkeit: -40° bis +100° C



	Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge Meter	Packung Rollen	Fabriknummer	Preis Rolle
66.448.11	11	2	10	10	4317	21.70

- Primer grundit siehe 66.438.01
- Dampfbremse siehe 66.442.01-23
- Unterdeckbahn difuroof siehe 66.443.01-38
- Fassadenbahn difuwal siehe 66.443.41-53


66.448.11
Pfettenanschlussbahn pfetex
albert

Spezialfolie aus PE, transparent, selbstklebend, einseitig mit spezieller, rutschhemmender Struktur, hohe Alterungsbeständigkeit



	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Packung Rollen	Preis Rolle
66.462.00	570	25	ca. 120 m	4	142.00

- Fixfertige, selbstklebende Pfetten-Anschlussbahn für Dampfbremsen. Beim Aufrichten vorgängig über Pfetten legen.
- Vorteile:
 schnell = keine schwierigen Holzanschlüsse,
 sicher = rutschhemmende Oberfläche, auch bei Nässe begehbar,
 sauber = bereits vorhandenes Klebeband auf Folie,
 schützend = beim Aufrichten zusätzlicher Wetterschutz der Pfette,
 transparent = daher einfaches Einpassen der Sparren


66.462.00

LÜFTUNGSPROFILE

Lüftungsband, in Rollen

Hart-PVC, schwer entflammbar, witterungs- und frostbeständig, als Vogel- und Insektenschutzgitter, Lochung 4 x 8 mm, Lüftungsquerschnitt 50%

	Farbe	Breite mm	Rollenlänge Meter	Preis Rolle
56.400.01	weiss	50	5	9.50
56.400.02	weiss	80	5	9.85
56.400.03	weiss	150	5	16.95
56.400.11	braun	50	5	9.15
56.400.12	braun	80	5	9.85
56.400.13	braun	150	5	16.95
56.400.51	weiss	50	60	103.00
56.400.52	weiss	80	60	110.00
56.400.61	braun	50	60	103.00
56.400.62	braun	80	60	110.00

- Befestigungen alle 250 - 300 mm.


56.400.01-62

Lüftungsband, in Rollen

Aluminium roh oder 2-farbig weiss / braun einbrennlackiert, flach, gelocht, Stärke 0,6 mm, Lüftungsquerschnitt 50%

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Oberfläche	Preis Rolle
56.402.01	50	60	roh	244.00
56.402.02	80	60	roh	305.00
56.402.03	100	60	roh	354.00
56.402.21	50	60	weiss / braun	322.00
56.402.22	80	60	weiss / braun	415.00
56.402.23	100	60	weiss / braun	468.00


56.402.01-23

Lüftungsgitter, in Längen von 2500 mm

Aluminium roh, Lochung 4 x 8 mm, als Vogel- und Insektenschutzgitter und zur Fassadenhinterlüftung, Lüftungsquerschnitt 50%

	Breite mm	Länge mm	Preis Stück
56.404.05	50	2500	13.75
56.404.06	60	2500	14.35
56.404.07	70	2500	14.95
56.404.08	80	2500	15.60
56.404.10	100	2500	17.70
56.404.12	120	2500	21.65

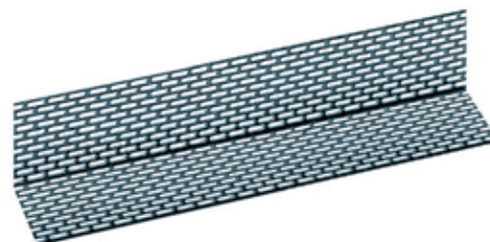

56.404.05-12

Winkel-Lüftungsgitter, in Längen von 2500 mm

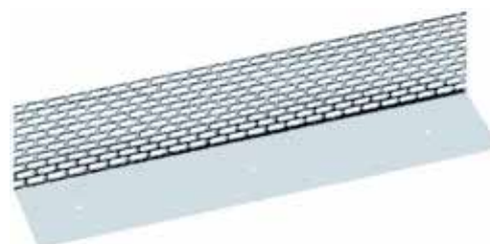
Aluminium roh oder PVC,
als Vogel- und Insektenschutzgitter und zur Fassadenhinterlüftung

	Oberfläche	Grösse mm	Länge mm	Lochung	Preis Stück
56.405.63	Alu roh	27 x 30	2500	beidseitig	12.10
56.405.64	Alu roh	27 x 40	2500	beidseitig	12.25
56.405.65	Alu roh	27 x 50	2500	beidseitig	12.10
56.405.67	Alu roh	27 x 70	2500	beidseitig	16.20
56.406.03	Alu roh	30 x 30	2500	beidseitig	12.10
56.406.04	Alu roh	30 x 40	2500	beidseitig	12.10
56.406.05	Alu roh	30 x 50	2500	beidseitig	12.10
56.406.07	Alu roh	30 x 70	2500	beidseitig	14.70
56.406.09	Alu roh	30 x 90	2500	beidseitig	18.15
56.406.23	PVC weiss	30 x 30	2500	einseitig	8.00
56.406.24	PVC weiss	30 x 40	2500	einseitig	8.35
56.406.25	PVC weiss	30 x 50	2500	einseitig	8.65
56.406.26	PVC weiss	30 x 60	2500	einseitig	8.90
56.406.27	PVC weiss	30 x 70	2500	einseitig	9.20
56.406.29	PVC weiss	30 x 90	2500	einseitig	9.85
56.406.43	PVC braun	30 x 30	2500	einseitig	8.00
56.406.44	PVC braun	30 x 40	2500	einseitig	8.35
56.406.45	PVC braun	30 x 50	2500	einseitig	8.65
56.406.46	PVC braun	30 x 60	2500	einseitig	8.90
56.406.47	PVC braun	30 x 70	2500	einseitig	9.20
56.406.49	PVC braun	30 x 90	2500	einseitig	9.85

- Befestigungen alle 250 bis 300 mm.



56.405.63-67 - 56.406.03-09



56.406.23-49



BODENSCHUTZVLIES

Bodenschutzvlies floorotex

albert

leicht haftendes und **atmungsaktives** Bodenschutzvlies, geeignet zum Abdecken von verschiedensten harten Bodenbelägen wie Parkett, Laminat, Keramische Platten usw.

	Breite mm	Rollenlänge Meter	Sd-Wert	Preis Rolle
66.464.00	1000	50	1 m	150.00

- Bei frisch versiegelten oder geölten Böden die Anweisungen der Öl- resp. Siegellacklieferanten beachten.



66.464.00



Bodenschutzvlies multischutz weiss

albert

weiss, leicht haftendes Polyestervlies kaschiert mit PE-Folie, für sichere und saubere Abdeckerarbeiten auf Böden, Treppen, Wänden etc., nicht atmungsaktiv, mehrfach anwendbar

	Breite mm	Gewicht g/m ²	Rolle Meter	Preis Rolle
66.464.05	1000	160	50	88.00



66.464.05

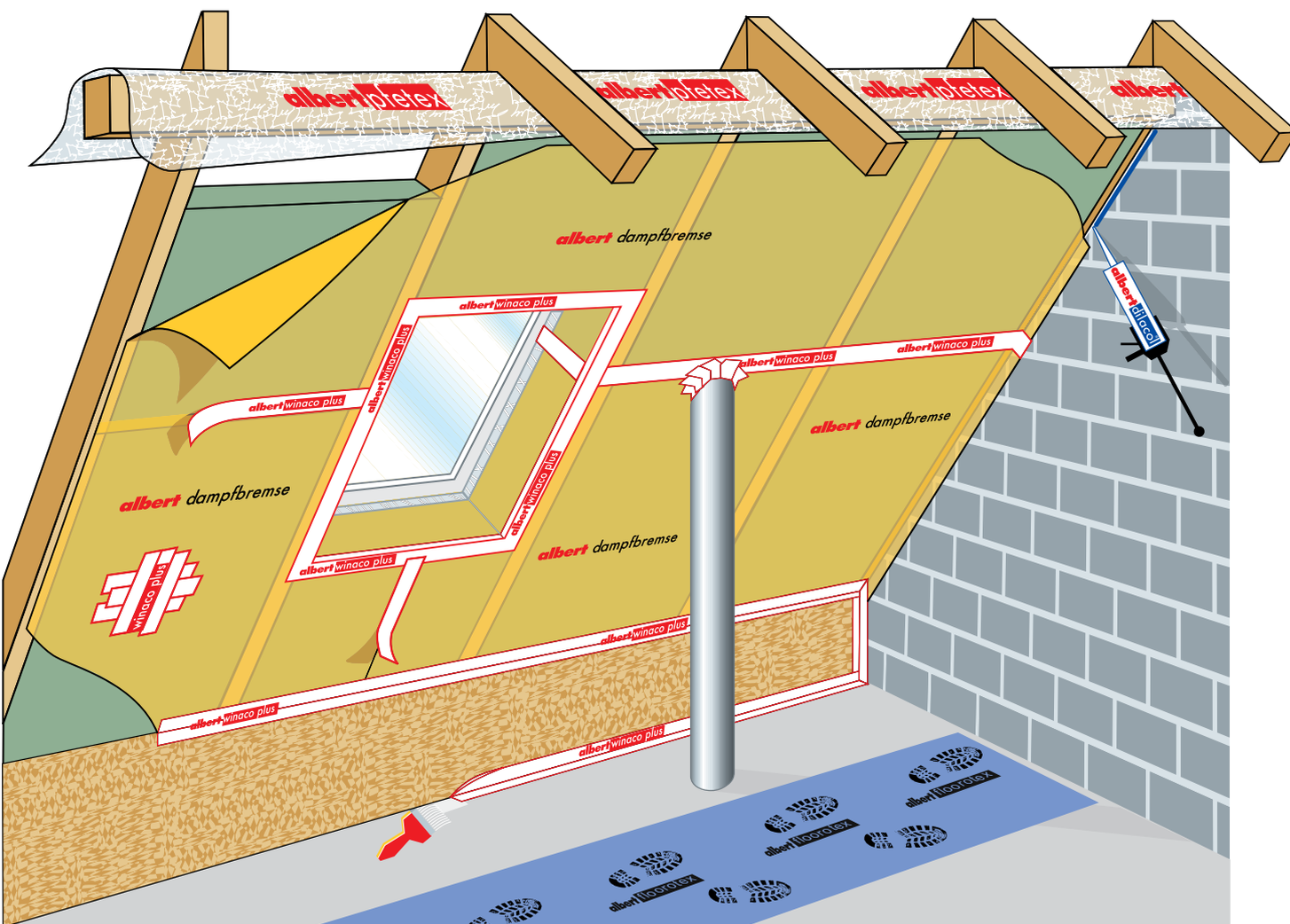


Alle Preise exkl. MwSt.

Bei Bezug von grösseren Mengen erstellen wir Ihnen gerne ein persönliches Angebot.

ALBERT BAUPRODUKTE

LUFTDICHTE GEBÄUDEHÜLLE



77.103.54 17/2018

KONTAKTIEREN SIE UNS!

Rudolf Geiser AG • Chasseralstrasse 12 • 4901 Langenthal