



Schalungsbahnen + Nageldichtstreifen

Schalungsbahnen für Regensicheres Unterdach

Art.Nr	Art		m ² /Pal.	m ² /Ro
90008.80	Bauder TOP DIFUTEX NSK	sd ≤ 0,1m	1,25x40	1000 50
90008.81	Bauder TOP SD 02	sd ≤ 0,1m	1,5x50	1500 75
90008.82	Bauder TOP SD 02 NK	sd ≤ 0,1m	1,5x50	1500 75
90008.84	Bauder TOP TS 40 NSK	sd ca. 20m	1,00x40	800 40
90008.86	Bauder TOP UDS 1,50 NK	sd ca.100m	1,00x20	400 20
90008.87	Bauder TOP TS 25	sd ca.25m	1,00x25	600 25

Unterdeckbahn für erhöhte Regensicherheit

Art.Nr	Art		m ² /Pal.	m ² /Rolle
90009.08	Bauder TOP UDS 3 NK Vlies	sd ca.150m	1,00x10	200 10
90009.09	Bauder E-KV-4 Vlies	sd ca.100m	1,00x10	200 10
90009.10	Bauder TOP DIFUPLUS		3x30	1680 90
90009.11	Bauder TOP DIFUPLUS		1,5x50	1500 75
90009.13	Bauder TOP DIFUPLUS	vorgefertigt ,für schweißen per m ²		
90009.12	Bauder TOP DIFUPLUS	per m ²		

Zubehör Difuplus

Art.Nr	Art	Verbrauch
90010.32	Quellschweißmittel 1Lt	1l für 100lfm Naht
90010.31	Quellschweißmittel 5Lt	
90010.35	Pinselflasche	
90010.36	Pinsel für Pinselflasche	
90010.42	Trichter zum einfüllen des Quellschweißmittel	
90010.34	Bauder Coll Spezial Katuschenkleber	12 Stk/Karton
91013.17	Difuplus Kappstreifen	breite 30cm 50lfm
90010.30	Manschette für Difuplus Rohrdurchf. 90-125mm	
90010.33	Tape 60 25lfm 4RI./Kat.	

Metalltrennlage Diffusions offen

Art.Nr	Art	m ² /Pal.	m ² /Rolle
90009.34	Bauder TOP VENT 02 NSK	1,25x20	100 25
90009.35	Bauder Strukturmatte	300	75

Dampfbremsen

Art.Nr	Art	m ² /Pal.	m ² /Rolle
90009.77	Bauder Top Select Spezialdampfbremsbahn mit einstellbarem sd-Wert 0,1/4,6m	1,5x50	1200 75
90009.78	Bauder Tex Dampfbremse Nahtselbstklebende Luftdichte und dampfdichte Schicht sd≥ 25 m	1,5x50	2100 75
90009.79	Bauder Vap Dampfbremse Nahtselbstklebende Luftdichte und dampfdichte Schicht sd≥ 120 m	1125	75
90009.80	Bauder Dampfbremse 220 Nahtselbstklebende Luftdichte und dampfdichte Schicht sd≥ 220 m	3500	100
90009.81	Bauder Dampfbremse DB Nahtselbstklebende Luftdichte und dampfdichte Schicht sd≤ 50 m		75
90009,82	Bauder Dampfbremse DB		150

Nageldichtstreifen

Art .Nr.	Breite	per Rolle		per Kto.	Listenpr.
91010.57	60 mm	15 lfm		75lfm	€ 0,80
91010.58	70 mm	15 lfm	NEU	60lfm	€ 0,85
91010.59	90 mm	15 lfm		45lfm	€ 1,00

Zur Abdichtung zwischen diversen Bahnen und der Konterlattung oder Wärmedämmelementen

PMK Streifen

Anschlüsse an Dachbahn auf Velux-Fenster, Kamin,...

Art .Nr.	Breite	per/Rolle		per Kto.	Listenpr.
91010.61	16,5 cm	15 lfm		30 lfm	€ 2,30
91010.62	20 cm	15 lfm		15 lfm	€ 2,65
91010.63	25 cm	15 lfm		15 lfm	€ 2,90
91010.64	33 cm	15 lfm		15 lfm	€ 3,80

Bauder DBR Streifen

Diese Bahn wird zum abdichten der Wand und Bodenplatte benutzt.

Art .Nr.	Breite	per/Rolle			
91011.13	12,5 cm	60 lfm			
91011.16	31,2 cm	60 lfm			
91011.17	41,6 cm	60 lfm			

Bauder KSD Streifen kaltselbstkehend

Dampfsperrbahn ca. 2 mm stark

Diese Bahn wird zwischen Schwelle und Deckbrett gelegt, um die Oberseite der Unterkonstruktion zu schützen.

Art .Nr.	Breite	per/Rolle			
91012.62	8 cm	15 lfm			
91012.63	10 cm	15 lfm			
91012.64	16,5 cm	15 lfm			
91012.65	20 cm	15 lfm			
91012.66	25 cm	15 lfm			

Bauder KSA Streifen

Diese Bahn wird zwischen Beton und Holzschwellen gelegt.

Art .Nr.	Breite	per/Rolle			
91012.78	20 cm	10 lfm			
91012.79	25 cm	10 lfm			
91012.81	33 cm	10 lfm			
91012.82	50 cm	10 lfm			

Bauder KSO Streifen selbstkehend

Oberlagsbahn Naturschiefer ca. 4 mm stark

Diese Bahn wird zwischen Schelle und Deckbrett gelegt um die Oberseite von Unterkonstruktion zu schützen

Art .Nr.	Breite	per/Rolle			
91012.93	8 cm	5 lfm			
91012.94	10 cm	5 lfm			
91012.95	12 cm	5 lfm			
91012.96	20 cm	5 lfm			

Bauder E-KV-5 Streifen

Elastomerbitumenbahn Oberlagsbahn Naturschiefer ca. 5,2 mm stark

Diese Bahn wird zwischen Schelle und Deckbrett gelegt um die Oberseite von Unterkonstruktion zu schützen, mit UV Schutz

Art .Nr.	Breite	per/Rolle			
91011.64	10 cm	5 lfm			
91011.65	15 cm	5 lfm			
91011.66	20 cm	5 lfm			
91011.67	25 cm	5 lfm			

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Bauder Kaltselfklebe- Systeme

Art.Nr	Art	Breite	m ² /Pal.	m ² /Ro
90000.30	Bauder TEC DBR erste Lage mit variabler Nahtverklebung	1,25	1500	75
90000.31	Bauder KSD DUO erste Lage mit variabler Nahtverklebung	1	360	15
90000.32	Bauder KSD Dampfsperrbahn, nach ÖNORM B3653	1	360	15
90000.33	Bauder KSD feinbestreut Dampfsperrbahn, nach ÖNORM B3653	1	259,2	10,8
90000.34	Bauder ELWS DUO erste Lage/ Anschlussbahn mit variabler Nahtverklebung und Dampfdruckausgleichsschicht	1	180	7,5
90000.35	Bauder KSA DUO erste Lage mit variabler Nahtverklebung	1	180	7,5
90000.36	Bauder KSA 3mm erste Lage bzw. Anschlussbahn nach B3656	1	200	10
90000.37	Bauder KSA 4mm erste Lage bzw. Anschlussbahn	1	150	7,5
90000.38	Bauder KSO Oberlagsbahn naturschiefer nach B3653	1	140	5

Top-Polymerbitumen- Schweißbahnen

Art.Nr	Art	m ² /Pal.	m ² /Ro
90000.02	Bauder Karat grünweiß	120	5
90000.03	Bauder Karat granitschwarz	120	5
90000.04	Bauder K5K naturschiefer	120	5
90000.05	Bauder K5K rotschiefer	120	5
90000.06	Bauder K5K herbstbraun	120	5
90000.07	Bauder K5K granitschwarz	120	5

Spezial- Elastomerbitumenbahnen

Art.Nr	Art	m ² /Pal.	m ² /Ro
90000.09	Bauder Plant E grünschiefer wurzelenschutzbahn geprüft nach FLL	120	5
90000.64	Bauder FLEX WSB 5 talkumiert (KV-5-WF) Wurzelchutz LDA geprüft nach ÖNORM 3655	120	8

Elastomerbitumenbahnen

Art.Nr	Art	m ² /Pal.	m ² /Ro
90001.14	Bauder E-KV-4 feinbestreut nach ÖNORM B 3657	150	10
90001.13	Bauder E-KV-4 S naturschiefer nach ÖNORM B 3657	150	7,5
90001.12	Bauder E-KV-5 talkumiert nach ÖNORM B 3657	120	5
90001.11	Bauder E-KV-5 S feinbestreut nach ÖNORM B 3657	120	5

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Wärmedämmelemente

Wärmedämmelemente Bauder PIR PLUS WLS 024

Art.Nr	Größe	Verfügbarkeit	Stärke/mm	m ² /Pak.
90006.87	1800 x 1200 mm	lagernd	80	10,80
90006.88	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	100	8,64
90006.89	1800 x 1200 mm	lagernd	120	8,64
90006.90	1800 x 1200 mm	lagernd	140	6,48
90006.91	1800 x 1200 mm	lagernd	160	6,48
90006.92	1800 x 1200 mm	lagernd	180	4,32
90006.93	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	200	4,32

Wärmedämmelemente Bauder PIR SF WLS 024

Art.Nr	Größe	Verfügbarkeit	Stärke/mm	m ² /Pak.
90007.13	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	80	10,80
90007.14	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	100	8,64
90007.15	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	120	8,64
90007.16	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	140	6,48
90007.17	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	160	6,48
90007.18	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	180*	4,32
90007.19	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	200*	4,32
90007.20	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	220*	4,32
90007.21	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	240*	4,32

*Lieferzeit auf anfrage

Wärmedämmelemente Bauder PIR SDS WLS 028

Art.Nr	Größe	Verfügbarkeit	Stärke/mm	m ² /Pak.
90007.41	1800 x 1200 mm	lagernd	80	10,80
90007.42	1800 x 1200 mm	lagernd	100	8,64
90007.43	1800 x 1200 mm	lagernd	120	8,64
90007.44	1800 x 1200 mm	lagernd	140	6,48
90007.45	1800 x 1200 mm	lagernd	160	6,48
90007.46	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	180*	4,32
90007.46	1800 x 1200 mm	verfügbar ca. 2-4 Tage	200*	4,32

*Lieferzeit auf anfrage

Bauder PIR AZS Kombination mit Zwischensparrendämmung WLS 030

Art.Nr	Größe	Verfügbarkeit	Stärke/mm	m ² /Pak.
90008.15	1800 x 1200 mm	lagernd	50	20,44

Wärmedämmelemente Bauder PIR MDE WLS 024

Art.Nr	Größe	Verfügbarkeit	Stärke/mm	m ² /Platte
90007.89	1800 x 1200 mm	Lieferzeit auf Anfrage	102	2,16
90007.90	1800 x 1200 mm	Lieferzeit auf Anfrage	122	2,16
90007.91	1800 x 1200 mm	Lieferzeit auf Anfrage	142	2,16
90007.92	1800 x 1200 mm	Lieferzeit auf Anfrage	162	2,16
90007.93	1800 x 1200 mm	Lieferzeit auf Anfrage	182	2,16
90007.94	1800 x 1200 mm	Lieferzeit auf Anfrage	202	2,16

Zubehör Aufsparrendämmung

Art.Nr	Art	Akku	Länge	Stk
90009.56	Systemkaschierung		31,25	
84001.00	M 18 FHZ Kompakt-Säbelsäge	5.0 Ah		
88007,32	Sägeblätter 230 lg	THE AX	230	5
88007,20	Sägeblätter 300 lg	Holz	300	5
84002,14	M 18 CBL AKKU-Gebläse	Ohne Akku		

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Bauder TOP DIFUPLUS -Diffusionsoffene Unterdachbahn

Diffusionsoffen, variable Nahtfügetechnik, besonders leicht und sicher zu verlegen – dafür steht die Kunststoffbahn Bauder TOP DIFUPLUS. Die dreilagige Bahn verfügt nicht nur über einen Sd-Wert von $\leq 0,1$ m, sie ist zudem wasserdicht, besonders robust und reißfest. Damit unterscheidet sie sich deutlich von gängigen Bahnen. Ihr geringes Gewicht und ihre Breite von 3 m machen sie unverwechselbar. Im Gegensatz zu den sonst angebotenen Unterdachbahnen kann Bauder TOP DIFUPLUS nicht nur mittels Heißluft, sondern auch mit Quellschweißmittel verschweißt werden.

Rutschsicher

Bauder TOP DIFUPLUS ist extrem robust.
Die spezielle Oberfläche erlaubt außerdem ein sicheres Begehen – auch bei Feuchtigkeit.
Optimal für den rauen Baustelleneinsatz

Dreilagig

Einmalig in ihrer Preisklasse:
Bauder TOP DIFUPLUS besteht aus drei hochwertigen Schichten, die hohe Diffusionsoffenheit mit überlegener Robustheit verbinden. Den Kern der Bahn bildet ein Polyesterträger, beidseitig mit Polyurethan beschichtet.

Wasserdicht

Bauder TOP DIFUPLUS ist weitgehend sicher gegen Regen und Schnee -ohne Bedachung wie in der Nutzungsphase. Durchnagelungen im Konter- und Dachlattenbereich können mit Bauder Nageldichtstreifen oder Bauder TOP DIFUPLUS Kappstreifen dicht gemacht werden.

Blendfrei

Die Oberfläche von Bauder TOP DIFUPLUS ist lichtabsorbierend und ermöglicht bei starker Sonneneinstrahlung blendfreies Arbeiten.

Vorfertigung

Wir fertigen ihnen die Difuplus nach ihren Plänen oder Maßangaben an und sie legen die fertige Bahn auf das Dach, und es ist dicht, Sie müssen nur mehr die Anschlüsse herstellen.

Ihr Vorteil: kein Schweißen auf der Baustelle
nur die Einbindung der Durchdringungen
Schnelle Verlegung

Art.Nr	Art	Breite	Länge	Abmessung	m ² /Rolle
90009,10	Difuplus	3	90	3x30	90
90009,11	Difuplus	1,5	50	1,5x50	75
90009,12	Difuplus	lfm		1,5 / 3	
90009,12	Difuplus			individuell	
90009,13	vorgefertigt, rechtwinkelig + 5% Verschnitt				
90009,12	Difuplus			individuell	
90009,13	vorgefertigt, Sondermaß + 10 % Verschnitt				

Bauder Difuplus auch als Zuschnitt in 500 mm Breite, zu 30 lfm Preisgleich erhältlich.

System-Zubehör für Bauder Difuplus

Art.Nr	Art	Breite	Durchmesser	Länge
90010,57	Difuplus Innenecke, 90°			1 Stück
90010,56	Difuplus Aussenecken, 90°			1 Stück
90010,30	Rohrdurchführungen		80-120mm	
90010,32	Quellschweißmittel			1 lt.
90010,31	Quellschweißmittel			5 lt.
90010,33	Bauder Tape	6 cm		25 m
90010,34	Bauder Coll	310 ml		
91010,61	Bauder PMK Streifen	16,5		2 Rol. 30 lfm
91010,62	Bauder PMK Streifen	20		1 Rol. 15 lfm
91010,63	Bauder PMK Streifen	25		1 Rol. 15 lfm
91010,64	Bauder PMK Streifen	33		1 Rol. 15 lfm

Art.Nr	Art	Grösse	Set
90010,54	Kunststoff-Werkzeugkoffer Stanley leer		X

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

90010,55	Kunststoff-Werkzeugkoffer Stanley 8 teiliges SET			Aktion
90010,38	Nahtroller Silikon	33x45 mm	X	
90010,58	Nahtroller Metall	40x40 mm	X	
90010,61	Nahtprüfer 90° gebogen		X	
90010,60	Folienschere 250 mm		X	
90010,35	Pinselflasche		X	
90010,36	Verschlusskappe gekröpfter Pinsel		X	
90010,42	Trichter zum einfüllen des Quellschweißmittel		X	
90010,63	Heißluft-Handgerät Set DW 2000 mit Stanley Koffer 10 teilig			Aktion
90010,62	Nahtroller Silikon	33x45 mm 45°		
41900.08	Heißluft-Handgerät Set DW 2000			

Elektronisch gesteuertes Heißluft-Handgerät



Bauder THERMOFOL - Die Abdichtungsbahn für Carport , Gartenhäuser , und Terrassen.

Bei der Abdichtung von Carports, Gartenhäuser und Terrassen sind oft nur einfache bis mittlere Anforderungen zu erfüllen. Die einlagige Abdichtung mit Bauder THERMOFOL erfüllt alle gängigen Standardanforderungen und ermöglicht eine sichere und schnelle Verlegung nicht nur im Neubau sondern auch in der Sanierung.

BauderTHERMOFOL Abdichtungsbahnen

Die robusten PVC-P-Dachbahnen werden einlagig lose verlegt und an den Nähten heißluft verschweißt.

Die Windsogsicherung erfolgt schnell und zuverlässig durch mechanische Befestigung oder per Auflast.

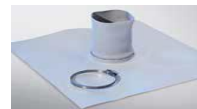


BauderTHERMOFOL U

Das System mit den universellen Einsatzmöglichkeiten:
Bauder THERMOFOL U ist optimal ausgerüstet für lose Verlegung mechanische Befestigung oder unter Auflast durch Kies oder Begrünung.

• für Bauder THERMOFOL

Reiniger, Kontaktkleber, Nahtsicherungsmittel, Entwässerungs-Elemente, Belüftungs-Elemente, Befestigungsschiene, Formteile (z.B.Ecken,Durchdringungen,..)



Abdichtung nach Maß

Bauder THERMOFOL U 18 in verschiedenen Farben.

Ihr Vorteil: kein Schweißen auf der Baustelle
Schnelle Verlegung
sofort dicht

nur die einbindung der Durchdringungen
nur noch mechanische Befestigung

Art.Nr	Art	Farbe	Dicke	Länge	m ²	m ² /Rolle	m ² /Rolle
90002,51	Bauder THERMOFOL U 18	antrazit	1,8 mm	20	30m ²	20x1,5m	30
90002,52	Bauder THERMOFOL U 18	ziegelrot	1,8 mm	20	30m ²	20x1,5m	30
90002,53	Bauder THERMOFOL U 18	blaugrau	1,8 mm	20	30m ²	20x1,5m	30
90002,54	Bauder THERMOFOL U 18	lichtgrau	1,8 mm	20	30m ²	20x1,5m	30
90002,55	Bauder THERMOFOL U 15 V	lichtgrau	1,5 mm	20	30m ²		
90002,56	Bauder THERMOFOL U 18		1,8 mm		individuell		
	vorgefertigt, rechtwinkelig + 10 % Verschnitt						
90002,57	Bauder THERMOFOL U 18		1,8 mm		individuell		
	vorgefertigt, Sondermaß + 10 % Verschnitt						

uschnitt in 500 mm und 750 mm Breite, zu 20 lfm

System-Zubehör für Bauder THERMOFOL

Art.Nr	Art	Verbrauch	Verpackungseinheit
90010,49	Kontaktkleber PVC	ca. 200-300g/ m ²	4,5 Kg
90010,47	Nahtsicherungsmittel PVC	ca. 30g/ lfm	2 Liter
90002,39	Innenecke PVC, 90°		1 Stück
90002,40	Aussenecken PVC, 90°		1 Stück
90002,41	Universalecke PVC,		1 Stück
90010,45	Reiniger PVC		1 Liter
90010,44	Reinigungsset PVC		1 Set
90010,51	Vlieskleber 1014	Verbrauch ca.240 g/m ²	2 kg

Art.Nr	Art	Verbrauch	Set
90010,54	Kunststoff-Werkzeugkoffer Stanley leer		
90010,55	Kunststoff-Werkzeugkoffer Stanley 7teiliges SET		x Aktion statt
90010,38	Andrückrolle Silikon	33x45 mm	x
90010,58	Hand - Anreibwalze Metall	40x40 mm	x
90010,61	Nahtprüfer 90° gebogen		x
90010,60	Folienschere 250 mm		x
90010,35	Pinselflasche		x
90010,36	Verschlusskappe gekröpfter Pinsel		x
90010,42	Trichter zum einfüllen des Quellschweißmittel		x
90010,63	Kunststoff-Werkzeugkoffer Stanley 10 teiliges SET		Aktion statt
90010,62	Andrückrolle Silikon	33x45 mm 45°	
41900,08	Heißluft-Handgerät Set DW 2000 mit Transportkoffer		
41900,10	Breitschlitzdüse 40 mm		



Art.Nr	Art	Verbrauch
90010,15	DAMP -Holzbauschraube mit vormontiertem Metallteller	5,0 x 20
90010,16	DAMP -Holzbauschraube mit vormontiertem Metallteller	5,0 x 25
90010,17	DAMP -Holzbauschraube mit vormontiertem Metallteller	5,0 x 30
90010,18	DAMP -Holzbauschraube mit vormontiertem Metallteller	5,0 x 35
90010,19	DAMP -BITS-Verlängerung mit Magnetischer Telleraufnahm MV-28	500 mm

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Bauder LIQUITEC

Die Anforderungen an Flachdächer werden immer komplexer. Schon lange ist das Flachdach zum „Nutzdach“ geworden, beispielsweise für Photovoltaikanlagen, Klimaanlage, Wärmetauscher und vieles mehr.

Diese Entwicklung führt dazu, dass mehr und vor allem komplexere Durchdringungen und Details auf dem Flachdach entstehen. In diesem Bereich des Daches ist der Einsatz von Flüssigkunststoffen unabdingbar geworden.

Eine Abdichtung aus Flüssigkunststoff muss zweifelsohne von höchster Qualität sein. Noch entscheidender ist allerdings das Zusammenspiel der flüssigen Abdichtung mit dem kompletten System. Als führender Hersteller von Bitumen und Kunststoffbahnen haben wir deshalb das Bauder Flüssigkunststoff-System entwickelt.

Alle Komponenten der Dachabdichtung aus einer Hand - mehr Sicherheit geht nicht.

Bauder Flüssigkunststoff

Zwei Systeme - ein gemeinsames Ziel: Einfach, schnell und sicher

„Es kommt darauf an!“ ist die knappe und einfache Antwort auf die Frage, welches der beiden Bauder Flüssigkunststoff-Systeme für Sie das Richtige ist. Maßgeblich sind die Anforderungen, die Sie an das Produkt oder den Baustellenablauf haben.

BauderLIQUITEC PU – der „Einfache“

Einfach schon deshalb, weil bei diesem System das Anmischen und die korrekte Dosierung der Komponenten entfällt.

BauderLIQUITEC PU ist ein 1-komponentiges Flüssigkunststoff-System, das direkt aus dem

Eimer verarbeitet werden kann. Dieser kann wieder

verschlossen und später für weitere Details verwendet werden.

Im geschlossenen Gebinde ist BauderLIQUITEC PU monatelang haltbar. Bei der Verarbeitung bindet der

Kunststoff an der Luft langsam ab, so dass mehr als

genug Zeit bleibt, Details sorgfältig abzudichten.

Die Vorteile auf einen Blick
einfache Handhabung
gebrauchsfertig, die Komponenten
müssen nicht angemischt werden
lösemittelfrei und geruchsarm
kein Gefahrstoff
wiederverschließbare Gebinde
für weitere Verwendung
Verarbeitung auch bei hohen

Temperaturen möglich

UV-stabil
alkalibeständig

BauderLIQUITEC PU

Die einfache Lösung für alle Details auf dem Dach

Der 1-komponentige Flüssigkunststoff BauderLIQUITEC PU Detail ermöglicht komplizierte Durchdringungen und Anschlüsse auf dem Dach sicher und einfach abzudichten. Der auf Polyurethan-Basis hergestellte Flüssigkunststoff eignet sich hervorragend um die in der Fläche verlegten Abdichtungsbahnen (Bitumen oder Kunststoff), mit den verschiedenen Durchdringungen und Anschlüssen zu verbinden.

BauderLIQUITEC PU Detail

Das entscheidende Kriterium beim Verwenden von unterschiedlichen Abdichtungsmaterialien auf dem Dach ist deren Verträglichkeit miteinander.

Das BauderLIQUITEC PU Detail Flüssigkunststoff System ist perfekt auf die jeweilige Bitumen- oder Kunststoffabdichtung abgestimmt.

Beim 1-komponentigen System BauderLIQUITEC PU Detail ist kein vorheriges Mischen notwendig. Die Verarbeitung ist sehr zeitsparend und wirtschaftlich.

Im verschlossenen Eimer härtet der Werkstoff nicht aus und kann monatelang mehrfach verwendet werden.

Bauder LIQUITEC PU Detail ist zudem frei von Lösemitteln, was ihn einerseits sehr geruchsarm macht und andererseits die Lagerhaltung vereinfacht. BauderLIQUITEC PU wird nicht als Gefahrstoff deklariert, sondern muss nur frostfrei (+5°C) gelagert werden.



Art.Nr	Art	Grösse	Länge	m ²
90013.10	BauderLIQUITEC PU	6 kg		
90013.01	Reiniger	1 lt		
90013.04	Primer Metall	1 kg		
90013.03	Primer Kunststoff	0,4 kg		
90013.075	Bauder LICITEC Vließ 165 gr.	26 cm	50	13
90010,09	Bauder LICITEC Vließ 165 gr.	31 cm	50	15,5

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

System-Zubehör für Bauder LIQUITEC

Art.Nr	Art	Grösse		
90010.54	Kunststoff-Werkzeugkoffer			1
90013.41	Bügel für Farbrollen 100	6 mm	x	2
90013.40	Heizkörperwalze 100	2er Set 100mm	x	4
90013.42	Flachpinsel universal	Set 25/38/50 mm	x	2
90010.60	Folienschere 250 mm		x	1
90013.47	Pro Tape Abdeckband	50 mm		2
90013.46	Einweghandschuhe Black Nitril	L / XL	x	1
90013.43	Handfeger		x	1
90013.45	Müllsack 25 Stk/Rolle	40 lt.	x	1
90013.44	Schutzbrille		x	1

Kunststoff-Werkzeugkoffer Set PU

1 Untergrund vorbereiten



2 Bereich abkleben



3 Flüssigkunststoff aufrühren



4 Erste Schicht auftragen



Soudal ist Europas führender, unabhängiger Produzent von Dicht- und Klebstoffen (Silikon, Hybrid Polymere, Polyurethane, Acrylate, usw.) sowie von Polyurethan Bauschäumen und Bautenschutzmitteln.

empfohlen von Bauder

• Bietet luftdichte Lösungen im Sinne der ÖNORM B 4119

Art.Nr.	Art	ml	Karton
40000,00	Flexi Foam	750	12
40000,03	Souda BOND EASY	750	12
40000,18	Fix All Classic Weiss	470 g	12
40000,19	Fix All Classic Grau	470 g	12
40000,20	Fix All Classic Crystal	300 g	12
40000,27	Schaumreiniger	500 ml	12
40000,31	Schaumpistole Profi Design		1

HP 150 Ablänger

Dachbahn und Dampfbremsen zuschneiden mit dem HP 150 mit Meterzähler.
Die Bahnen abmessen und mit dem Messer genau zuschneiden,
der Meterzähler kann rückgestellt werden.
Der Meterzähler wird in Zentimetern angezeigt.



AKTION

Art Nr.	Art	Gewicht
90010.41	HP 150 Ablänger	20

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Dampfbremsen + Dampfsperren

41750.00	Baufensterfolie mit Gittergewebe nicht perf.	100 m ²	€ 0,98
41750.31	Alu PET-DF nicht perf. Dampfbremse sd wert 158m	75 m ²	€ 2,00
41750.32	Alu LT VC 103 AL1500 Dampfsperrbahn	75 m ²	€ 2,20
41750.42	Alu Glasgelege Verbund Isolationsfolie, Wdlk. 0,03 g/m ²	100 m ²	€ 0,80

PE - Baufolien

Art.Nr	Art	Stärke	Type	m ² /Rolle
40110.00	PE Folie 2 x 50	0,05 mrr	T100	100m ²
40120.00	PE-Baufolie 2 x 50	0,1 mm	T200	100m ²
40130.01	PE-Baufolie 2 x 50	0,2 mm	T400	100m ²
40130.04	Dampfsperrfolie 2 x 50 SD>100	0,1 mm	gelb	100m ²
40130.05	Dampfsperrfolie 2 x 50 SD>155 "E"	0,2 mm	blau	100m ²
40130.10	PE-Baufolie 4 x 50	0,2 mm	T400	200m ²

Tegola Bitumenschindel Standard

Art.Nr.	Farbcode	Farbe		Menge
72200.01	070	Grün geflammt	viereckig	3,05 m ²
72200.02	061	Schiefergrau	viereckig	3,05 m ²
72200.03	002	Rot geflammt	viereckig	3,05 m ²
72200.04	003	Spanisch Rot	viereckig	3,05 m ²
72200.05	020	Braun geflammt	viereckig	3,05 m ²

Tegola Bitumenschindel Traditional

Art.Nr.	Farbcode	Farbe		Menge
72200.10	073	Grün geflammt	halbrund	3,05 m ²
72200.11	066	Schiefergrau	halbrund	3,05 m ²
72200.12	010	Rot geflammt	halbrund	3,05 m ²

Zubehör für Tegola Bitumenschindeln

ZUBEHÖR

Art.Nr.	Art	Karton	Menge
90009.08	UDS NK 3mm		10 m ² /RI.
90008.86	UDS 1,5mm		20 m ² /RI.
72200.06	Bitustick		



Bauder Top UDS

Nahtselbstklebende Unterdeckbahn zur einlagigen Verlegung auf Holzschalung!
(ÖNR 22219-2:Unterdeckung für regensicheres Unterdach, ohne Zusatzmaßnahmen Unterdeckbahn für Unterdächer mit erhöhter Regensicherheit nur 3mm Bahn)

- ✓ nahtselbstklebend
- ✓ Unterlage für Bitumenschindel
- ✓ Steildach Vordeckbahn

Voranstrich

Art.Nr	Art	Listenpr.
90001.81	Voranstrich Universal	Hobbock 30l.
90001.82	Burkulit V Voranstrich	Hobbock 30l.
90001.83	Bauder Spezial Voranstrich schnelltrocknend	Hobbock 30l.

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Gummigranulatmatten geschnitten

Granulat unter die Unterkonstruktion der Terrasse legen

Vorteile:

kein lästiges Durchschneiden von Bautenschutzmatte mehr notwendig

Nässeschutz der Unterkonstruktion

Dämmfunktion: erhöhter Trittkomfort

rutschfest
verrottungsfrei



Schutzmatte 6 mm Streifen

Bautenschutzmatte

Art .Nr.	Breite	per/Rolle
91011.77	8 cm	10 lfm
91011.78	10 cm	10 lfm
91011.79	12 cm	10 lfm
91011.80	20 cm	10 lfm
91011.81	125 cm	10 lfm



Schutzmatte 8 mm Streifen

Bautenschutzmatte

Art .Nr.	Breite	per/Rolle
91011.91	8 cm	8 lfm
91011.92	10 cm	8 lfm
91011.93	12 cm	8 lfm
91011.94	20 cm	8 lfm
91011.95	125 cm	8 lfm

Schutzmatte 10 mm Streifen

Bautenschutzmatte

Art .Nr.	Breite	per/Rolle
91012.04	8 cm	6 lfm
91012.05	10 cm	6 lfm
91012.06	12 cm	6 lfm
91012.07	20 cm	6 lfm
91012.08	125 cm	6 lfm



Unterlegsplatten quadratisch

Art .Nr.	Stärke	Grösse
91011.82	6	10x10
91011.83	6	20x20
91011.96	8	10x10
91011.97	8	20x20
91012.09	10	10x10
91012.10	10	20x20



Auf Wunsch schneiden wir gesammte Rollen auf die gewünschte Breite zusammen!!

Preise exklusive 20% MwSt. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Rigole für Terrassenbeläge aus Holz

neu nach ÖNORM 3691

auch in Holzroste müssen Rigole eingebaut werden.

unsere Angebote

speziell zur Entwässerung von Terrassen
kann mit oder ohne Rahmensystem verlegt werden
verschiedene Roste: verzinkt, Edelstahl und Composite
auch farbige Roste mit Pulverbeschichtung (jede RAL Farbe) auf Bestellung lieferbar - Lieferzeit 2 Wochen
geprüft durch MA 39 Zertifizierungsstelle der Stadt Wien

Ihre Vorteile:

schneller Einbau
Maßgeschneiderte Lösungen für Gegebenheiten
wesentlich günstiger als die komplette Rinne



Unser neuestes Produkt wurde speziell zur Entwässerung von Terrassen entwickelt. Egal ob Holzterrasse oder andere Terrassenbeläge, jeder Rost (verzinkt, Edelstahl oder Composite) kann mit Rahmensystem (Höhe 25mm) oder ohne Rahmen (Höhe 20mm) verlegt werden. Dadurch sind maßgeschneiderte Lösungen möglich, die individuell an die jeweiligen Gegebenheiten angepasst sind. Lieferzeit: ca. 21 Tage

Art .Nr.	Art		Länge	Breite	
93000,01	Rahmen		1000	130	verzinkt
93000,02	Stegrost		1000	130	verzinkt
93000,03	Maschenrost	MW 30/10	1000	130	verzinkt
93000,04	Rahmen		1000	200	verzinkt
93000,05	Stegrost		1000	200	verzinkt
93000,06	Maschenrost	MW 30/11	1000	200	verzinkt
93000,07	Rahmen		1000	250	verzinkt
93000,08	Stegrost		1000	250	verzinkt
93000,09	Maschenrost	MW 30/10	1000	250	verzinkt
93000,10	Rahmen		1000	130	Edelstahl
93000,11	Stegrost		1000	130	Edelstahl
93000,12	Maschenrost	MW 30/10	1000	130	Edelstahl
93000,13	Rahmen		1000	200	Edelstahl
93000,14	Stegrost		1000	200	Edelstahl
93000,15	Maschenrost	MW 30/10	1000	200	Edelstahl
93000,16	Rahmen		1000	250	Edelstahl
93000,17	Stegrost		1000	250	Edelstahl
93000,18	Maschenrost	MW 30/10	1000	250	Edelstahl

Preise exklusive 20% Mwst. 1.2.2018

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.