

1 Inhalt



Lagerlisten Seite

Aluminium

walzblank	Bandbleche	1.13 - 1.14
	Tafelbleche	1.15
	Warzenbleche	1.16
	stucco-dessiniert	1.16
	Lochbänder / Lochbleche	1.16
	Flachstangen	1.16

FalZinc	Bandbleche	1.13
----------------	------------	------

TitanSilber	Bandbleche	1.13
--------------------	------------	------

oberflächenbehandelt		1.17
	lackierte Tafelbleche	1.17
	Novelis- Falzonal	1.20
	Prefalz	1.18
	Prefalz P10	1.18 - 1.19
	Prefabond	1.19
	haushaut pearls Falzband	1.21

Edelstahl

walzblank	Bandbleche V2A	1.23
	Bandbleche V4A	1.23
	Tafelbleche V2A	1.24
	Tafelbleche V4A	1.24
	Tafelbleche III d spiegelblank	1.24
	Lochbänder / Lochbleche	1.24
	Flachstangen	1.25
	Sockelbleche	1.27

oberflächenbehandelt	gebürstet	1.25
	Uginox patina K41	1.25 - 1.26
	Uginox Top (Ugitop)	1.26

Kupfer

walzblank	Bandbleche	1.1
	Tafelbleche	1.3
	Hammerschlagbleche	1.4
	Backsteinbleche	1.4
	Schindelbleche	1.4
	Lochbänder / Lochbleche	1.3 - 1.4
	Flachstangen	1.4

oberflächenbehandelt	Patina	1.2
	Oxid	1.2
	verzinkt	1.2



Inhaltsverzeichnis Lagerlisten

		Seite
Messing	Tafelbleche	1.12
<u>Stahl</u>		
walzblank	Feinbleche	1.27
oberflächenbehandelt		
	verzinkte Bandbleche	1.27 - 1.28
	verzinkte Tafelbleche	1.29
	verzinkte Lochbleche / Lochbänder	1.29
	verzinkte Flachstangen	1.30
	Weißbleche	1.30
	verzinkt beschichtete Bandbleche	1.31
	verzinkt beschichtete Tafelbleche	1.32
<u>Titanzink</u>		
walzblank	Bandbleche	1.5-1.7
	Tafelbleche	1.9
	Backsteinbleche	1.12
	Schindelbleche	1.12
	Lochbleche / Lochbänder	1.12
vorbewittert	Bandbleche	1.8-1.9
	Tafelbleche	1.9
	Lochbleche	1.12
Mietservice	Mietmaschinen	1.37 - 1.38
Verlegezubehör		
	Reinigungsmittel für Metalle	1.36
	Trennlagen für Titanzink	1.34
	Trennlagen für Uginox	1.35
	Dämmfolien	1.35
Gewichtsliste		1.39

Lagerliste Walzmaterial

Kupfer Bandbleche

halbhart, EN 1172

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Barth „S“	Kabelmetal
0,60 x 100	20	36	CB6100	-
0,60 x 125	25	36	CB6125	-
0,60 x 150	29	36	CB6150	-
0,60 x 166	33	36	CB6166	CB6166K
0,60 x 200	39	36	CB6200	CB6200K
0,60 x 250	49	36	CB6250	CB6250K
0,60 x 285	56	36	CB6285	CB6285K
0,60 x 300	59	36	CB6300	-
0,60 x 333	65	36	CB6333	CB6333K
0,60 x 350	59	36	CB6350	-
0,60 x 400	78	36	CB6400	CB6400K
0,60 x 450	88	36	CB6450	CB6450K
0,60 x 500	98	36	CB6500	CB6500K
0,60 x 550	108	36	CB6550	CB6550K
0,60 x 600	118	36	CB6600	CB6600K
0,60 x 670	131	36	CB6670	CB6670K
0,60 x 700	136	36	CB6700	-
0,60 x 750	147	36	CB6750	-
0,60 x 800	157	36	CB6800	CB6800K
0,60 x 1000	160	30	CB6	CB6K

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,60 x 600	1000	300	CB6600G	CB6600KG
0,60 x 670	1000	280	CB6670G	CB6670KG
0,60 x 1000	1000	180	CB6G	CB6KG

Spanngurte für Coils

Größe	Art:-Nr.
Kleincoils	SGN
1 to. Coils	SGM*



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Barth
Mehr als Metall



Lagerliste Walzmaterial



Kupfer Bandbleche

halbhart, EN 1172

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Barth „S“	Kabelmetal
0,70 x 166	38	36	CB7166	-
0,70 x 200	45	36	CB7200	-
0,70 x 250	57	36	CB7250	-
0,70 x 285	65	36	CB7285	-
0,70 x 333	76	36	CB7333	-
0,70 x 400	91	36	CB7400	-
0,70 x 450	102	36	-	-
0,70 x 500	113	36	CB7500	CB7500K
0,70 x 550	125	36	-	CB7550K
0,70 x 600	135	36	CB7600	CB7600K
0,70 x 670	152	36	CB7670	CB7670K
0,70 x 800	181	36	CB7800	-
0,70 x 1000	186	30	CB7	CB7K
0,70 x 1250	140	18	-	CB71250
0,80 x 1000	170	24	CB8	-
1,00 x 1000	213	24	CB1	-

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 600	1000	260	CB7600G	CB7600KG
0,70 x 670	1000	230	CB7670G	CB7670KG
0,70 x 1000	1000	150	CB7G	CB7KG

Kupfer Bandbleche, Kabelmetal

halbhart, EN 1172

Tecu-Oxid, beidseitig dunkelbraun voroxidiert

Tecu-Zinn, beidseitig verzinkt

Abmessung mm	m/Rolle	Tecu-Oxid	Tecu-Zinn
0,60 x 600	30	-	-
0,60 x 670	30	-	-
0,70 x 600	30	CB7600TO	CB7600TZ
0,70 x 670	30	CB7670TO	CB7670TZ*



„Patina“

halbhart, EN 1172

einseitig grün patiniert

Tecu-Patina

Abmessung mm	Art.-Nr.
0,70 x 600 x 3000	TBL76003000
0,70 x 670 x 3000	TBL76703000



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial



Kupfer Tafelbleche

halbhart, EN 1172
walzblank

Abmessung mm	kg/Tfl.	Barth „S“	Kabelmetal
0,50 x 1000 x 2000	8,95	CBL5	-
0,60 x 1000 x 2000	10,75	CBL6	CBL6K
0,65 x 1000 x 2000	11,70	CBL65**	-
0,70 x 1000 x 2000	12,55	CBL7	CBL7K
0,80 x 1000 x 2000	14,80	CBL8	-
1,00 x 1000 x 2000	17,95	CBL1	-
1,50 x 1000 x 2000	26,90	CBL15	-
2,00 x 1000 x 2000	35,80	CBL2	-
0,70 x 1250 x 2500	19,50	-	CBLM7
1,00 x 1250 x 2500	28,20	-	CBLM1



Kupfer Lochbänder

Abmessung mm	m/Rolle	Lochung	Teilung mm	L.querschnitt	kg/m	Art.-Nr.
0,70 x 200	30	rund	5/7	46%	0,67	CLB2004
0,70 x 250	30	rund	5/7	46%	0,84	CLB2504
0,70 x 333	30	rund	5/7	46%	1,12	CLB3334
0,70 x 1000	18	rund	5/7	46%	3,35	CLB4



Kupfer Lochblechtafeln

0,60 x 1000 x 2000	rund	5/7	46%	CLBL46
0,70 x 1000 x 2000	rund	5/7	46%	CLBL4

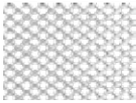
Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

** nur im Lager Heilbronn vorrätig





Lagerliste Walzmaterial

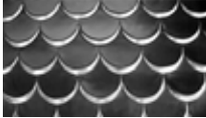


Kupfer Rautenlochbleche

Abmessung mm	Lüftungsquerschnitt	Art.-Nr.
0,70 x 1000 x 2000	63%	CRBL

Kupfer Schindelbleche*

Abmessung mm
0,70 x 500 x 1000
0,70 x 500 x 2000

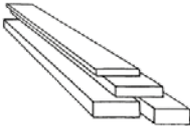


Kupfer Backsteinbleche*

Abmessung mm
0,70 x 500 x 1000
0,70 x 500 x 2000

Kupfer Flachstangen

hart, Längen à 4 m



Abmessung mm	kg/m	Art.-Nr.
30 x 3	0,81	FK3
30 x 4	1,08	FK4
30 x 5	1,35	FK5

Kupfer Bindedraht

in Ringen à 350 m



Stärke mm	kg/Ring	Art.-Nr.
1,00	2,00	CBD

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

Zink Bandbleche Barth „S“

EN 988

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.Nr.
0,70 x 100	18	36	ZB7100S
0,70 x 125	23	36	ZB7125S
0,70 x 150	27	36	ZB7150S
0,70 x 166	30	36	ZB7166S
0,70 x 200	36	36	ZB7200S
0,70 x 250	45	36	ZB7250S
0,70 x 285	51	36	ZB7285S
0,70 x 300	54	36	ZB7300S
0,70 x 333	60	36	ZB7333S
0,70 x 350	63	36	ZB7350S
0,70 x 400	72	36	ZB7400S
0,70 x 450	81	36	ZB7450S
0,70 x 500	90	36	ZB7500S
0,70 x 550	99	36	ZB7550S
0,70 x 600	108	36	ZB7600S
0,70 x 670	121	36	ZB7670S
0,70 x 700	127	36	ZB7700S
0,70 x 750	136	36	ZB7750S
0,70 x 800	145	36	ZB7800S
0,70 x 1000	151	30	ZB7S
0,80 x 250	44	30	ZB8250S
0,80 x 333	58	30	ZB8333S
0,80 x 500	87	30	ZB8500S
0,80 x 600	104	30	ZB8600S
0,80 x 670	116	30	ZB8670S
0,80 x 800	138	30	ZB8800S
0,80 x 1000	138	24	ZB8S
1,00 x 600	130	30	ZB1600S
1,00 x 670	144	30	ZB1670S
1,00 x 1000	172	24	ZB1S

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 600	1000	330	ZB7600SG
0,70 x 670	1000	300	ZB7670SG
0,70 x 1000	1000	200	ZB7SG
0,80 x 600	1000	290	ZB8600SG
0,80 x 670	1000	260	ZB8670SG
0,80 x 1000	1000	180	ZB8SG
1,00 x 600	1000	230	ZB1600SG
1,00 x 670	1000	210	ZB1670SG
1,00 x 1000	1000	140	ZB1SG



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Barth
Mehr als Metall



Lagerliste Walzmaterial



Zink Bandbleche VM-Zinc

EN 988

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.Nr.
0,70 x 100	18	36	ZB7100
0,70 x 125	23	36	ZB7125
0,70 x 150	27	36	ZB7150
0,70 x 166	30	36	ZB7166
0,70 x 200	36	36	ZB7200
0,70 x 250	45	36	ZB7250
0,70 x 285	51	36	ZB7285
0,70 x 300	54	36	ZB7300
0,70 x 333	60	36	ZB7333
0,70 x 350	63	36	ZB7350
0,70 x 400	72	36	ZB7400
0,70 x 450	81	36	ZB7450
0,70 x 500	90	36	ZB7500
0,70 x 550	99	36	ZB7550
0,70 x 600	108	36	ZB7600
0,70 x 670	121	36	ZB7670
0,70 x 700	127	36	ZB7700
0,70 x 750	136	36	ZB7750
0,70 x 800	145	36	ZB7800
0,70 x 1000	151	30	ZB7
0,70 x 1250	100	15	ZB71250



Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 600	1000	330	ZB7600G
0,70 x 670	1000	300	ZB7670G
0,70 x 1000	1000	200	ZB7G
0,80 x 600	1000	290	ZB8600G
0,80 x 1000	1000	180	ZB8G

Zink Bandbleche VM-Plus

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm, mit unterseitiger Korrosionsschutzbeschichtung

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Oberfläche	Art.-Nr.
0,70 x 600	100	33	walzblank	ZB7600P
0,70 x 670	100	30	walzblank	ZB7670P

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

Zink Bandbleche Rheinzink

EN 988

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.Nr.
0,70 x 166	30	36	ZB7166R
0,70 x 200	36	36	ZB7200R
0,70 x 250	45	36	ZB7250R
0,70 x 285	51	36	ZB7285R
0,70 x 333	60	36	ZB7333R
0,70 x 400	100	50	ZB7400R
0,70 x 450	81	36	ZB7450R
0,70 x 500	100	40	ZB7500R
0,70 x 550	99	36	ZB7550R
0,70 x 600	100	33	ZB7600R
0,70 x 670	100	30	ZB7670R
0,70 x 750	136	36	ZB7750R
0,70 x 800	100	25	ZB7800R
0,70 x 1000	150	30	ZB7R

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 600	1000	330	ZB7600RG
0,70 x 670	1000	300	ZB7670RG
0,70 x 1000	1000	200	ZB7RG



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Barth
Mehr als Metall



Lagerliste Walzmaterial



Zink Bandbleche, VM Zinc vorbewittert

EN 988, Quarz ohne Folie, Anthra mit Folie

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Quarz	Anthra
0,70 x 200	30	30	ZB7200Q	-
0,70 x 250	38	30	ZB7250Q	-
0,70 x 285	43	30	ZB7285Q	-
0,70 x 333	50	30	ZB7333Q	-
0,70 x 400	60	30	ZB7400Q	-
0,70 x 500	76	30	ZB7500Q	-
0,70 x 600	100	33	ZB7600Q	ZB7600A
0,70 x 670	100	30	ZB7670Q	ZB7670A
0,70 x 750	100	27	ZB7750Q	-
0,70 x 800	100	25	ZB7800Q	-
0,70 x 1000	150	30	ZB7Q	ZB7A
0,8 x 600	100	33	ZB8600Q	-
0,8 x 670	100	30	ZB8670Q	-
0,8 x 1000	100	20	ZB8Q	-



Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 600	1000	330	ZB7600QG	-
0,70 x 670	1000	300	ZB7670QG	-
0,70 x 1000	1000	200	ZB7QG	-

Zink Bandbleche, VM Zinc vorbewittert

EN 988 **Kleincoils**, Innendurchmesser 300 mm **mit Folie**

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Oberfläche	Art.-Nr.
0,70 x 500	100	40	Quarz	ZB7500QF
0,70 x 600	100	33	Quarz	ZB7600QF
0,70 x 670	100	30	Quarz	ZB7670QF

Zink Bandbleche VM-Plus

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm, **mit unterseitiger Korrosionsschutzbeschichtung**

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Oberfläche	Art.-Nr.
0,70 x 600	100	33	Quarz	ZB7600QP
0,70 x 670	100	30	Quarz	ZB7670QP

Lagerliste Walzmaterial



Zink Bandbleche, Rheinzink vorbewittert

EN 988, ohne Schutzfolie

Kleincoils, Innendurchmesser 300 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	blaugrau	schiefergrau
0,70 x 166	30	36	ZB7166V	-
0,70 x 200	36	36	ZB7200V	-
0,70 x 250	45	36	ZB7250V	-
0,70 x 285	51	36	ZB7285V	-
0,70 x 333	60	36	ZB7333V	-
0,70 x 400	72	36	ZB7400V	-
0,70 x 450	81	36	ZB7450V	-
0,70 x 500	100	40	ZB7500V	ZB7500VS
0,70 x 550	99	36	ZB7550V	-
0,70 x 600	100	33	ZB7600V	ZB7600VS
0,70 x 670	100	30	ZB7670V	ZB7670VS
0,70 x 750	136	36	ZB7750V	-
0,70 x 800	145	36	ZB7800V	-
0,70 x 1000	150	30	ZB7V	ZB7VS



Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 600	1000	330	ZB7600VG	-
0,70 x 670	1000	300	ZB7670VG	-
0,70 x 1000	1000	200	ZB7VG	-



Zink Tafelbleche, Rheinzink vorbewittert

EN 988

Abmessung mm	kg/Tfl.	blaugrau	schiefergrau
0,70 x 1000 x 2000	10,08	ZBL7V	ZBL7VS



Zink Tafelbleche

EN 988

Abmessung mm	kg/Tfl.	Barth „S“	VM-Zink	RZ
0,70 x 1000 x 2000	10,08	ZBL7S	ZBL7	ZBL7R
0,70 x 1000 x 3000	15,12	ZBL73000S	-	-
0,80 x 1000 x 2000	11,50	ZBL8S	-	-
1,00 x 1000 x 2000	14,40	ZBL1S	-	-



Zink Tafelbleche, VM Zinc vorbewittert

EN 988

Abmessung mm	kg/Tfl.	Quartz	Anthra
0,70 x 1000 x 2000	10,08	ZBL7Q	ZBL7A



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Barth
Mehr als Metall



VM ZINC®

Basis für Gestaltungsvielfalt

Als einziger Hersteller bietet Ihnen VM ZINC® Titanzink in drei verschiedenen Oberflächen-Charakteristiken an und sorgt so schon mit dem Werkstoff selbst für vielfältige Einsatz- und Gestaltungsmöglichkeiten.



BLANK-ZINC: Der Klassiker bei Fassaden- oder Bedachungssystemen. Das Material wird von unseren Werken walzblank geliefert und bildet dann am Objekt im Laufe der Zeit durch die Bewitterung eine mattgraue Schutzschicht, die Patina. Nicht zuletzt deshalb wird Titanzink auch als lebender Baustoff bezeichnet.



QUARTZ-ZINC: Nach dem Walzen durchläuft das (walzblanke) Titanzink einen Vorbewitterungsprozess. Dadurch entsteht eine homogene hellgraue Oberflächenoptik mit einem ganz eigenen, satinierten Glanz. Und, – was für Planer nicht unwichtig ist, auch die gewünschte gleichmäßige Charakteristik der Oberfläche über viele Jahre.

ANTHRA-ZINC: Titanzink in einem völlig neuen Erscheinungsbild. Durch eine spezielle Vorbewitterung bildet sich eine dunkle, anthrazifarbene Oberfläche, ebenfalls durch und durch homogen und satiniert in ihrer Optik. Eine ganze Palette neuer Einsatz- und Gestaltungsmöglichkeiten für die Architektur wird somit erschlossen.



QUARTZ-ZINC und ANTHRA-ZINC lassen sich mit den gewohnten Handwerks-techniken für Titanzink verarbeiten, da die „zinktypischen Eigenschaften“ erhalten bleiben.

VM ZINC® Produkte

ADEKA: Mit ADEKA verbinden sich modernste Technologie und die traditionelle Optik der Dacheindeckung und Fassadenbekleidung. Die „klassisch“ formschönen Rautelemente aus vorbewittertem QUARTZ-ZINC oder ANTHRA-ZINC werden mittels dreier Schrauben in vorgefertigten Bohrungen schnell und dauerhaft befestigt.

Spezifikationen ADEKA

Oberflächenqualität	QUARTZ-ZINC ANTHRA-ZINC
Dicke	0,65 mm
Größe	400 x 400 mm
Horizontaler Achsabstand	205 mm
Vertikaler Achsabstand	560 mm
Gewicht (kg/m ²)	7,50 kg/m ²
Anzahl der Elemente je m ²	9,6

DEXTER:

Eine echte Innovation von VM ZINC®: DEXTER besteht aus Einzelelementen, die sich ruckzuck verlegen lassen, ohne dass dafür spezielles Werkzeug benötigt wird. Die schnelle Befestigungstechnik mittels Spezial-clips macht's möglich. Auch die Berechnung des Materialbedarfs gestaltet sich einfach und schnell – drei DEXTER ergeben einen Quadratmeter.

Ein geradezu ideales System aus vorbewittertem QUARTZ-ZINC, das sich in gleichem Maße für Altbausanierung und Neubau bei Fassaden und Dächern ab einer Neigung von 10° eignet.

Spezifikationen DEXTER

Oberflächenqualität	QUARTZ-ZINC
Materialdicke	0,7 mm
Abmessungen*	400 x 1013 mm
Deckfläche	400 x 835 mm
Achsabstand	400 mm
Gewicht (kg/m ²)	8,10 kg/m ²
Anzahl der Elemente je m ²	3 DEXTER
*Halbe DEXTER-Elemente auch erhältlich	



VMZ SYSTEM: Die Idee, die hinter dem VMZ SYSTEM steht, war eine wirkungsvolle Drainageebene zwischen Zinkeindeckung und Unterkonstruktion zu schaffen. Eine, die sich ideal für den Einsatz in kritischen Dachbereichen eignet:

Bei Dächern mit extrem flacher Neigung, bei innenliegenden Dachrinnen, oder bei der Sanierung von Dächern mit Bitumenschindeln. Das Ergebnis unserer Idee: das VMZ SYSTEM – die Systemlösung.

Spezifikationen VMZ SYSTEM

Komponente VM ZINC® BLANK-ZINC,
QUARTZ-ZINC,
ANTHRA-ZINC

Komponente HDPE-Bahn

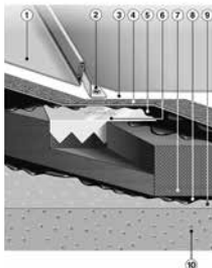
Farbe: grau
Abmessungen Rolle 2 x 20 m
Materialdicke 0,6 mm
Noppenhöhe 8,6 mm
Noppenabstand 19,5 mm
Überlappungsbereich 140 mm
Garantierte Maßhaltigkeit von - 30° bis + 80°

KOMPAKTDACH: Ideal im Alt- oder Neubereich und allen Gebäuden mit hoher Luftfeuchtigkeit: Das Kompaktdach mit VM ZINC®/ FOAMGLAS® besteht aus fünf perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten und eignet sich für Dächer mit einem Gefälle von 3°– 60°, sowie flache, gewölbte und komplexe Dachformen.

Selbst die Eindeckung von Tonnendächern ist möglich. Sind Dachbereiche unter 3° Neigung auszuführen, empfehlen wir die Kontaktaufnahme mit der VM ZINC® Anwendungstechnik. Der besondere Vorteil des Kompaktdaches mit VM ZINC®/ FOAMGLAS® besteht in der optimalen Abdichtung gegen das Eindringen von Wasser und Wasserdampf sowie der Eliminierung von Wärmebrücken, da an den Befestigungspunkten das Metalldach keine Verbindung zum tragenden Untergrund hat. Selbst die Verlegung auf großdimensionierten Dachflächen mit extremer Luftfeuchtigkeit, wie bei Hallenbädern, ist so problemlos und sicher möglich.

FOAMGLAS®-Platten T4-040:

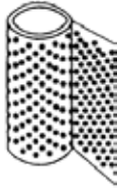
Die Wasser- und dampfdichte sowie extrem druckfeste Dämmschicht aus Schaumglas in unterschiedlichen Dicken wird vollflächig und vollfugig in Heissbitumen auf dem tragenden Untergrund – Holz, Stahl oder Beton – verlegt. Anschließend wird ein Heissbitumendeckanstrich aufgebracht.



01. Zinkeindeckung VM ZINC® PLUS*
02. Befestigungshaft VM ZINC®
03. Trennschicht
04. Sekundärabdichtung
05. Heissbitumendeckabstrich
06. FOAMGLAS®-Krallenplatte
07. FOAMGLAS®-Wärmedämmung
08. Verklebung in Heissbitumen
09. Voranstrich
10. Betonuntergrund



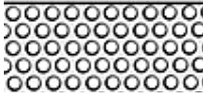
Lagerliste Walzmaterial



Zink Lochbänder

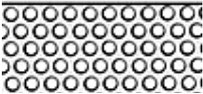
Abmessung mm	m/Rolle	Lochung	Teilung mm	L.querschnitt	kg/m	Art.-Nr.
0,70 x 166	30	rund	5 / 7	46%	0,46	ZLB1665
0,70 x 200	30	rund	5 / 7	46%	0,55	ZLB2005
0,70 x 250	30	rund	5 / 7	46%	0,69	ZLB2505
0,70 x 333	30	rund	5 / 7	46%	0,92	ZLB3335
0,70 x 1000	30	rund	5 / 7	46%	2,75	ZLB5

Zink Lochbleche



0,70 x 1000 x 2000	rund	5 / 7	46%	ZLBL57
1,00 x 1000 x 2000	rund	5 / 7	46%	ZLBL5

Zink Lochbleche, vorbewittert



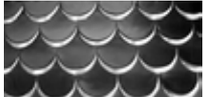
1,00 x 1000 x 2000	rund	5 / 7	46%	ZLBL5V
--------------------	------	-------	-----	--------

Zink Rautenlochbleche



1,00 x 1000 x 2000			63%	ZRBL
--------------------	--	--	-----	------

Zink Schindelbleche*



0,70 x 500 x 1000
0,70 x 500 x 2000

Zink Backsteinbleche*



0,70 x 500 x 1000
0,70 x 500 x 2000

Messing Tafelbleche, mit einseitiger Schutzfolie MS-63hh



Abmessung mm	kg/Tafel	Art.-Nr.
0,60 x 1000 x 2000	10,90	MBL6

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

FalZinc Bandbleche, mit Schutzfolie

Aluminium mit vorbewitterter Zinkoberfläche, seewasserfeste Aluminium-Legierung
Al Mn1Mg0,5 (EN AW - 3005), EN 573-3

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,70 x 200	23	60	FB7200
0,70 x 333	38	60	FB7333
0,70 x 500	57	60	FB7500
0,70 x 600	68	60	FB7600
0,70 x 670	77	60	FB7670
1,0 x 600	98	60	FB1600

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,70 x 500	500	526	FB7500G
0,70 x 600	500	438	FB7600G
0,70 x 670	500	393	FB7670G

TitanSilber

Aluminium mit seewasserfester Legierung Al Mn1Mg0,5 (EN AW - 3005), EN-573-3,
silbermatt vorbewittert, unempfindliche Oberfläche durch Antifingerprintbeschichtung

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,70 x 1200	69	30	TSB71200
0,70 x 600	69	60	TSB7600

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

0,70 x 1200	500	219	TSB71200G*
0,70 x 600	500	438	TSB7600G*

Aluminium Bandbleche

halbhart, Al 99,5 Reinaluminium EN AW 1050A / H24

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,80 x 1000	110	50	AB8
1,00 x 1000	135	50	AB1
1,20 x 1000	162	50	AB12
1,50 x 1000	170	42	AB15
0,80 x 1250	138	50	AB81250
1,00 x 1250	169	50	AB11250

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Lagerliste Walzmaterial



Aluminium Bandbleche

halbhart, Al 99,5 Reinaluminium EN AW 1050A / H24, mit Schutzfolie

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
1,00 x 1000	135	50	AB1F

Aluminium Bandbleche

halbhart, Al 99,5, Reinaluminium EN AW 1050A / H24

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,80 x 150	17	50	AB8150
0,80 x 166	18	50	AB8166
0,80 x 200	22	50	AB8200
0,80 x 250	28	50	AB8250
0,80 x 285	32	50	AB8285
0,80 x 333	37	50	AB8333
0,80 x 400	44	50	AB8400
0,80 x 500	55	50	AB8500
0,80 x 600	66	50	AB8600
0,80 x 670	74	50	AB8670
0,80 x 750	83	50	AB8750
0,80 x 800	87	50	AB8800
1,00 x 166	23	50	AB1166
1,00 x 200	27	50	AB1200
1,00 x 250	34	50	AB1250
1,00 x 285	38	50	AB1285
1,00 x 333	45	50	AB1333
1,00 x 400	54	50	AB1400
1,00 x 450	61	50	AB1450
1,00 x 500	68	50	AB1500
1,00 x 550	74	50	AB1550
1,00 x 600	81	50	AB1600
1,00 x 670	90	50	AB1670
1,00 x 750	101	50	AB1750
1,00 x 800	108	50	AB1800
1,20 x 200	32	50	AB12200
1,20 x 250	41	50	AB12250
1,20 x 333	54	50	AB12333
1,20 x 400	65	50	AB12400
1,20 x 500	81	50	AB12500
1,20 x 600	97	50	AB12600
1,20 x 670	109	50	AB12670



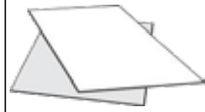
Lagerliste Walzmaterial



Aluminium Tafelbleche

halbhart, Al 99.5, Reinaluminium EN AW 1050A / H24

Abmessung mm	kg/Tafel	Art.-Nr.
0,80 x 1000 x 2000	4,40	ABL8
1,00 x 1000 x 2000	5,50	ABL1
1,00 x 1250 x 2500	8,60	ABLM1
1,00 x 1500 x 3000	12,50	ABLG1
1,20 x 1000 x 2000	6,60	ABL12
1,20 x 1250 x 2500	10,30	ABLM12
1,20 x 1500 x 3000	14,90	ABLG12
1,50 x 1000 x 2000	8,20	ABL15
1,50 x 1250 x 2500	12,80	ABLM15
1,50 x 1500 x 3000	18,60	ABLG15
2,00 x 1000 x 2000	10,90	ABL2
2,00 x 1250 x 2500	17,20	ABLM2
2,00 x 1500 x 3000	24,40	ABLG2
3,00 x 1000 x 2000	16,50	ABL3
3,00 x 1250 x 2500	25,60	ABLM3
3,00 x 1500 x 3000	37,20	ABLG3



Aluminium Tafelbleche

halbhart, Al 99.5, Reinaluminium EN AW 1050A / H24, mit Schutzfolie

Abmessung mm	kg/Tafel	Art.-Nr.
1,50 x 1500 x 3000	18,60	ABLG15F
2,00 x 1500 x 3000	24,40	ABLG2F



Aluminium Tafelbleche*

halbhart, AlMg 1 hh/G15 EN AW 5005 H14, mit Schutzfolie

Abmessung mm	Breite mm	Länge mm
1,20	1000 / 1250 / 1500	4000 / 5000 / 6000
1,50	1000 / 1250 / 1500	4000 / 5000 / 6000
2,00	1000 / 1250 / 1500	4000 / 5000 / 6000



Aluminium Bandbleche, seewasserbeständig

halbhart, AlMg 2 Mn 0.8, keine Doppelfalzqualität EN AW 5049 / H22 Isolierqualität

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,50 x 1000	68	50	AB5SB
0,60 x 1000	81	50	AB6SB
0,70 x 1000	95	50	AB7SB
0,80 x 1000	110	50	AB8SB
1,00 x 1000	135	50	AB1SB



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Lagerliste Walzmaterial



Aluminium Bandbleche stuccodessiniert

halbhart, Al 99.5 hh, Reinaluminium EN AW 1050A / H14

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,80 x 1000	110	50	ABS8
1,00 x 1000	135	50	ABS1
0,80 x 1250	138	50	ABS81250
1,00 x 1250	169	50	ABS11250



Aluminium Stucco Tafelbleche

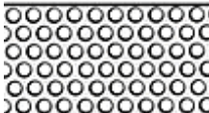
halbhart, Al 99.5 hh, Reinaluminium EN AW 1050A / H14 stuccodessiniert

Abmessung mm	kg/Tafel	Art.-Nr.
1,00 x 1000 x 2000	5,50	ABLS1



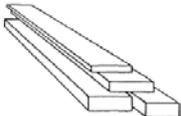
Aluminium Lochbänder

Abmessung mm	m/Rolle	Lochung	Teilung mm	L.querschnitt	Art.-Nr.
0,80 x 1000	30	rund	5 / 8	35%	ALB4



Aluminium Lochbleche

0,80 x 1000 x 2000	rund	5 / 8	35%	ALBL5
1,00 x 1000 x 2000	rund	5 / 8	35%	ALBL51
1,50 x 1500 x 3000	rund	5 / 8	35%	ALBLG4



Aluminium Flachstangen

Längen a 6 m

Abmessung mm	kg/m	Art.-Nr.
30 x 5	0,42	AFS5



Aluminium Duett Warzenbleche

Abmessung mm	kg/Tafel	Art.-Nr.
1,50/2,00 x 1000 x 2000	9,00	ADBL15
1,50/2,00 x 1250 x 2500	14,00	ADBLM15
1,50/2,00 x 1500 x 3000	20,00	ADBLG15
2,50/4,00 x 1000 x 2000	15,00	ADBL25
2,50/4,00 x 1250 x 2500	24,00	ADBLM25
2,50/4,00 x 1500 x 3000	36,00	ADBLG25



Aluminium Bandbleche, beidseitig lackiert

Laibungsqualität mit einseitiger Schutzfolie, Rollen à 50 m

Abmessung mm	kg/Rolle	Farbe	ähnlich RAL-Nr.	Art.-Nr.
0,80 x 625	69	sepiabraun	8014	NB8625DBB
0,80 x 1250	138	sepiabraun	8014	NB81250DBB

Lagerliste Walzmaterial

Aluminium Bandbleche, einseitig lackiert,

Laibungsqualität mit einseitiger Schutzfolie, Rollen à 50 m

Abmessung mm	kg/Rolle	Farbe	ähnlich RAL-Nr.	Art.-Nr.
0,80 x 625	69	reinweiß	9010	NB8625RW
0,80 x 1250	138	reinweiß	9010	NB81250RW
1,00 x 1250	142	reinweiß	9010	NB11250RW
0,80 x 625	69	sepiabraun	8014	NB8625DB
0,80 x 1000	110	sepiabraun	8014	NB8DB
0,80 x 1250	138	sepiabraun	8014	NB81250DB
0,80 x 1250	138	anthrazit	7016	NB81250AG
1,00 x 1250	142	anthrazit	7016	NB11250AG
0,80 x 1250	138	brilliantmetallic	9006	NB81250BM
1,00 x 1250	142	brilliantmetallic	9006	NB11250BM
1,00 x 1250	142	eisenglimmer	DB703	NB11250DB703



Aluminium Tafelbleche, einseitig lackiert

Laibungsqualität mit Schutzfolie

Abmessung mm	Farbe	ähnlich RAL-Nr.	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,80 x 1250 x 2500	reinweiß	9010	7,20	NBLM8RW
0,80 x 1250 x 2500	sepiabraun	8014	7,20	NBLM8DB
0,80 x 1250 x 2500	anthrazit	7016	7,20	NBLM8AG



Aluminium Tafelbleche, einseitig lackiert, „Novelis“

Laibungsqualität mit Schutzfolie

Abmessung mm	Farbe	ähnlich RAL-Nr.	kg/Tfl.	Art.-Nr.
1,00 x 1500 x 3000	brilliantmetallic	9006	12,50	NBLG1BM

Aluminium Tafelbleche, einseitig beschichtet

Kantqualität mit Schutzfolie

Abmessung mm	Farbe	ähnlich	kg/Tfl.	Art.-Nr.
1,0 x 1500 x 3000	eisenglimmer	DB703	12,5	NBLG1DB703

Aluminium Tafelbleche, einseitig beschichtet

Kantqualität mit Schutzfolie

Abmessung mm	Farbe	ähnlich RAL-Nr.	kg/Tfl.	Art.-Nr.
1,5 x 1500 x 3000	anthrazit	7016	18,5	NBLG15AG
1,5 x 1500 x 3000	reinweiß	9010	18,5	NBLG15RW
1,5 x 1500 x 3000	verkehrsweiß	9016	18,5	NBLG15VW
1,5 x 1500 x 3000	brilliantmetallic	9006	18,5	NBLG15BM
2,0 x 1500 x 3000	graualuminium	9007	24,3	NBLG2GA

Aluminium Tafelbleche, beidseitig beschichtet, „Prefa“

Kantqualität mit Schutzfolie auf erstgenannter Farbe

Abmessung mm	Farbe	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,70 x 1000 x 2000	normreinweiß/normreinweiß	4,10	NBL7NW
0,70 x 1000 x 2000	prefabraun/anthrazit	4,10	NBL7BAF
0,70 x 1000 x 2000	anthrazit/ prefabraun	4,10	NBL7ABF

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Barth
Mehr als Metall



Lagerliste Walzmaterial



Aluminium Bandbleche, „Prefalz“

Falzqualität, AlMn1Mg0.5, H41, Rückseite schutzlackiert

Abmessung mm	m/Rolle	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 500	60	patinagrau	NB7500PG
0,70 x 650	50	patinagrau	NB7650PG
0,70 x 650	50	silbermetallisch	NB7650SM
0,70 x 650	50	schwarzgrau	NB7650S
0,70 x 1000	30	patinagrau	NB7PG
0,70 x 1000	30	silbermetallisch	NB7SM
0,70 x 1000	30	schwarzgrau	NB7S

Aluminium Bandbleche, „Prefalz P10“

Falzqualität, AlMn1Mg0.5, P10, Rückseite schutzlackiert

Abmessung mm	m/Rolle	Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 500	63	glatt	anthrazit	NB7500AP10
0,70 x 500	63	glatt	hellgrau	NB7500HGP10
0,70 x 500	63	glatt	prefabraun	NB7500BP10
0,70 x 650	50	glatt	anthrazit	NB7650AP10
0,70 x 650	50	glatt	hellgrau	NB7650HGP10
0,70 x 650	50	glatt	oxydrot	NB7650ORP10
0,70 x 650	50	glatt	prefabraun	NB7650BP10
0,70 x 650	50	glatt	steingrau	NB7650SGP10
0,70 x 650	50	glatt	ziegelrot	NB7650ZRP10
0,70 x 650	50	glatt	prefaweiß	NB7650PWP10
0,70 x 650	50	glatt	nussbraun	NB7650NBP10
0,70 x 650	50	glatt	zinkgrau	NB7650ZGP10
0,70 x 650	50	glatt	dunkelgrau	NB7650DB703
0,70 x 650	50	glatt	reinweiß	NB7650RWP10
0,70 x 650	50	glatt	schwarz	NB7650SP10
0,70 x 650	50	stucco	anthrazit	NB7650ASP10
0,70 x 650	50	stucco	hellgrau	NB7650HGSP10
0,70 x 650	50	stucco	prefabraun	NB7650BSP10
0,70 x 650	50	stucco	steingrau	NB7650SGSP10
0,70 x 1000	30	glatt	anthrazit	NB7AP10
0,70 x 1000	30	glatt	hellgrau	NB7HGP10
0,70 x 1000	30	glatt	oxydrot	NB7ORP10
0,70 x 1000	30	glatt	prefabraun	NB7BP10
0,70 x 1000	30	glatt	steingrau	NB7SGP10
0,70 x 1000	30	glatt	ziegelrot	NB7ZRP10
0,70 x 1000	30	glatt	prefaweiß	NB7PWP10
0,70 x 1000	30	glatt	nussbraun	NB7NBP10
0,70 x 1000	30	glatt	zinkgrau	NB7ZGP10
0,70 x 1000	30	glatt	dunkelgrau	NB7DB703
0,70 x 1000	30	glatt	reinweiß	NB7RWP10
0,70 x 1000	30	glatt	schwarz	NB7SP10
0,70 x 1000	30	stucco	anthrazit	NB7ASP10
0,70 x 1000	30	stucco	hellgrau	NB7HGSP10
0,70 x 1000	30	stucco	prefabraun	NB7BSP10
0,70 x 1000	30	stucco	steingrau	NB7SGSP10

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

Aluminium Tafelbleche, „Prefalz P10“

Falzqualität, AlMn1Mg0.5, P10, Rückseite schutzlackiert

Abmessung mm	Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 1000 x 2000 mm	glatt	anthrazit	NBL7AP10
0,70 x 1000 x 2000 mm	glatt	hellgrau	NBL7HGP10
0,70 x 1000 x 2000 mm	glatt	braun	NBL7BP10
0,70 x 1000 x 2000 mm	glatt	prefaweiß	NBL7PWP10

Prefa-Color-Ausbesserungslack siehe Seite 4.16

Prefa-Color Lochband

Rolle á ~21m

Farbe	Abmessung	Lochung	Art.-Nr.
kupferbraun / oxydrot	0,7 x 1000 mm	RV 5 / 8	NLB5KBOR
braun / anthrazit	0,7 x 1000 mm	RV 5 / 8	NLB7BA

Prefa-Color Lochblech

Farbe	Abmessung	Lochung	Art.-Nr.
braun / anthrazit	0,7 x 1000 x 2000 mm	RV 5 / 8	NLBL5BA

PREFAbond

Aluminium Verbundplatte 4 mm, mit FR-Kern (3mm),
Vorder- und Rückseite 0,5 mm Alu lackiert, Vorderseite mit Schutzfolie,
Rückseite schutzlackiert, Gewicht 5,5 kg/m²

Abmessung	Farbe	Art.-Nr.
4,0 x 1535 x 3010 mm	anthrazit matt	RBA
4,0 x 1535 x 3010 mm	reinweiß	RBW
4,0 x 1535 x 3010 mm	silber	RBS

weitere Farben auf Anfrage:

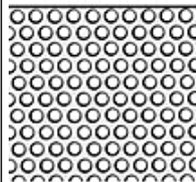
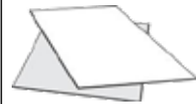
rubinrot
schwarzgrau
Titanium dunkel
bronze
rauchsilber

Befestigungsmaterial für PREFAbondplatten siehe 9.15 + 9.16

Aluminium Ergänzungsband „P10“

Abmessung/kg/m	Farbe	Art.-Nr.
1,0x1200mm/~60kg/18m	anthrazit	NB11200AP10
1,0x1200mm/~30kg/9m	hellgrau	NB11200HGP10*

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Lagerliste Walzmaterial



Aluminium Bandbleche, „Falzonal“

einseitig PVDF-lackiert, mit Schutzfolie

AlMn1Mg0,5, 1/4 hart, Novelis Falzqualität, Rückseite Schutzlackiert

Abmessung	kg/Rolle	m/Rolle	Farbe	Farbgruppe	Art.-Nr.
0,70 x 600	70	60	normreinweiß	1	NB7600NW
0,70 x 1200	70	30	normreinweiß	1	NB71200NW
0,70 x 600	70	60	perlweiß	3	NB7600PW
0,70 x 600	70	60	brilliantmetallic	4	NB7600BM
0,70 x 1200	70	30	brilliantmetallic	4	NB71200BM
0,80 x 600	80	60	brilliantmetallic	4	NB8600BM
0,80 x 1200	80	30	brilliantmetallic	4	NB81200BM
0,70 x 600	70	60	normgraualuminium	4	NB7600NGA
0,70 x 1200	70	30	normgraualuminium	4	NB71200NGA
0,70 x 600	70	60	zinngrau	1	NB7600ZN
0,70 x 1200	70	30	zinngrau	1	NB71200ZN
0,70 x 600	70	60	zinkgrau	1	NB7600ZG
0,70 x 1200	70	30	zinkgrau	1	NB71200ZG
0,70 x 600	70	60	mattgrauhell	1	NB7600MGH
0,70 x 1200	70	30	mattgrauhell	1	NB71200MGH
0,70 x 600	70	60	lichtgrau	3	NB7600LG
0,70 x 600	70	60	anthrazitgrau	1	NB7600AG
0,70 x 1200	70	30	anthrazitgrau	1	NB71200AG
0,70 x 600	70	60	mattgraudunkel	1	NB7600MGD
0,70 x 1200	70	30	mattgraudunkel	1	NB71200MGD
0,70 x 600	70	60	normquarzgrau	1	NB7600NQG
0,70 x 120	70	30	normquarzgrau	1	NB71200NQG
0,70 x 600	70	60	opalgrün	2	NB7600OG
0,70 x 600	70	60	resedagrün	1	NB7600RG
0,70 x 600	70	60	patina II	5	NB7600P
0,70 x 600	70	60	kohlenschwarz	3	NB7600KS
0,70 x 600	70	60	azurblau	3	NB7600AB
0,70 x 600	70	60	karminrot	3	NB7600KR
0,70 x 600	70	60	kupferbraun	1	NB7600KB
0,70 x 1200	70	30	kupferbraun	1	NB71200KB
0,70 x 600	70	60	kaffeebraun	1	NB7600KA
0,70 x 600	70	60	eloxalbraun	1	NB7600EB
0,70 x 1200	70	30	eloxalbraun	1	NB71200EB
0,70 x 600	70	60	Klarlack (abwitternd)	0	NB7600K
0,70 x 1200	70	30	Klarlack (abwitternd)	0	NB71200K

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

Aluminium Bandbleche, „haushaut pearls“

einseitig lackiert in LK1-Qualität,
Falzqualität AlMn1Mg0.5+, H41, Rückseite schutzlackiert

Abmessung	kg/Rolle	m/Rolle	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 1000	60	30	anthrazit	HB7AP
0,70 x 600	68	60	anthrazit	HB7600AP
0,70 x 500	57	60	anthrazit	HB7500AP
0,7 x 333	38	60	anthrazit	HB7333AP
0,7 x 250	29	60	anthrazit	HB7250AP
0,70 x 1000	60	30	grau	HB7GP
0,70 x 600	68	60	grau	HB7600GP
0,70 x 500	57	60	grau	HB7500GP
0,7 x 333	38	60	grau	HB7333GP
0,7 x 250	29	60	grau	HB7250GP
0,70 x 1000	60	30	braun	HB7BP
0,70 x 600	68	60	braun	HB7600BP
0,70 x 500	57	60	braun	HB7500BP
0,7 x 333	38	60	braun	HB7333BP
0,7 x 250	29	60	braun	HB7250BP
0,70 x 1000	60	30	WM schwarz	HB7SP
0,70 x 600	68	60	WM schwarz	HB7600SP
0,70 x 500	57	60	WM schwarz	HB7500SP
0,70 x 1000	60	30	silbermetallic	HB7SMP
0,70 x 600	68	60	silbermetallic	HB7600SMP
0,70 x 500	57	60	silbermetallic	HB7500SMP
0,70 x 1000	60	30	hausgrau	HB7HGP
0,70 x 600	68	60	hausgrau	HB7600HGP
0,70 x 500	57	60	hausgrau	HB7500HGP

Großcoils, Innendurchmesser 508 mm

Abmessung	kg/Rolle	m/Rolle	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 600	500	435	anthrazit	HB7600APG
0,70 x 1000	500	260	anthrazit	HB7APG
0,70 x 500	500	525	anthrazit	HB7500APG
0,70 x 600	500	435	grau	HB7600GPG
0,70 x 1000	500	260	grau	HB7GPG
0,70 x 500	500	525	grau	HB7500GPG
0,70 x 600	500	435	braun	HB7600BPG
0,70 x 1000	500	260	braun	HB7BPG
0,70 x 500	500	525	braun	HB7500BPG
0,70 x 600	500	435	WM schwarz	HB7600SPG
0,70 x 1000	500	260	WM schwarz	HB7SPG
0,70 x 500	500	525	WM schwarz	HB7500SPG

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Aluminium Bandbleche, „haushaut“

einseitig lackiert in LK1-Qualität, glatte Oberfläche, mit Schutzfolie
Falzqualität AIMn1Mg0.5+, H41, Rückseite schutzlackiert

Abmessung	kg/Rolle	m/Rolle	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 1000	60	30	weiß	HB7W
0,70 x 500	57	60	weiß	HB7500W

haushaut Verbundplatte

Aluminium Verbundplatte 4 mm, mit LDPE-Polyethylen-Kern (3mm),
Vorder- und Rückseite 0,5 mm Alu lackiert, Vorderseite mit Schutzfolie,
Rückseite Schutzlack, Gewicht 5,5 kg/m²

Abmessung	Farbe	Art.-Nr.
4,0 x 1500 x 3010 mm	grau pearls	HVPGP
4,0 x 1500 x 3010 mm	anthrazit pearls	HVPAP
4,0 x 1500 x 3010 mm	hausgrau pearls	HVPHGP
4,0 x 1500 x 3010 mm	silber pearls	HVPSMP

weitere Farben **auf Anfrage**

Befestigungsmaterial für haushaut Verbundplatten ab Seite 9.17



Aluminium Bandbleche, „Vestis 3D“

Vorderseite lackiert 35 µm surface K2, Rückseite mit 25 µm Super-Polyester dunkelbraun
Falzqualität AIMn1Mg0.5, H41

Abmessung	kg/Rolle	m/Rolle	Farbe	Art.-Nr.
0,70 x 1300	74	30	dolomitengrau	NB71300DG
0,70 x 650	74	60	dolomitengrau	NB7650DG

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

Edelstahl Bandbleche

Qualität 1.4301/IIIc (V2A)

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,50 x 1000	120	30	EB5
0,60 x 1000	144	30	EB6
0,70 x 1000	168	30	EB7
0,80 x 1000	128	20	EB8
1,00 x 1000	160	20	EB1
0,60 x 1250	120	20	EB61250

Edelstahl Bandbleche

Qualität 1.4571/IIIc (V4A)

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,60 x 1000	144	30	EB6V4A

Edelstahl Bandbleche

Qualität 1.4301/IIIc (V2A)

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,60 x 200	29	30	EB6200
0,60 x 250	36	30	EB6250
0,60 x 333	48	30	EB6333
0,60 x 400	58	30	EB6400
0,60 x 500	72	30	EB6500
0,60 x 600	86	30	EB6600
0,60 x 670	96	30	EB6670
0,60 x 750	108	30	EB6750
0,60 x 800	115	30	EB6800

Edelstahl Bindedraht

in Ringen à 320 m

Stärke mm	kg/Ring	Art.-Nr.
1,0 mm	2	EBD

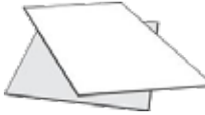


Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Barth
Mehr als Metall



Lagerliste Walzmaterial



Edelstahl Tafelbleche

Qualität 1.4301/IIIc (V2A), nach DIN-EN-10088-1

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,50 x 1000 x 2000	8,20	EBL5
0,60 x 1000 x 2000	9,80	EBL6
0,70 x 1000 x 2000	11,50	EBL7
0,80 x 1000 x 2000	13,10	EBL8
1,00 x 1000 x 2000	16,40	EBL1
1,20 x 1000 x 2000	19,95	EBL12
1,50 x 1000 x 2000	24,80	EBL15
2,00 x 1000 x 2000	32,90	EBL2
0,60 x 1250 x 2500	15,50	EBLM6
0,70 x 1250 x 2500	18,10	EBLM7
0,80 x 1250 x 2500	20,60	EBLM8
1,00 x 1250 x 2500	25,70	EBLM1
1,50 x 1250 x 2500	38,90	EBLM15
2,00 x 1250 x 2500	51,50	EBLM2
0,80 x 1500 x 3000	29,40	EBLG8
1,00 x 1500 x 3000	36,80	EBLG1



Edelstahl Tafelbleche

Qualität 1.4571/IIIc (V4A), nach DIN-EN-10088-1

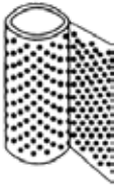
Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,60 x 1000 x 2000	9,90	EBL6V4A
0,80 x 1000 x 2000	13,20	EBL8V4A



Edelstahl Tafelbleche

mit Schutzfolie, Qualität 1.4301/IIIc spiegelblank, nach DIN-EN-10088-1

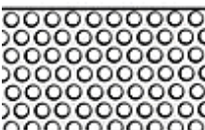
Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,60 x 1000 x 2000	9,90	EBL6IIID



Edelstahl Lochbänder

Qualität 1.4301, nach DIN-EN-10088-1

Abmessung mm	m/Rolle	Lochung	Teilung mm	L.querschnitt	kg/m	Art.-Nr.
0,60 x 1000	18	rund	5 / 8	35%	3,12	ELB5
0,60 x 200	30	rund	5 / 8	35%	0,63	ELB2005
0,60 x 250	30	rund	5 / 8	35%	0,78	ELB2505
0,60 x 333	30	rund	5 / 8	35%	1,04	ELB3335



Edelstahl Lochbleche

Qualität 1.4301, nach DIN-EN-10088-1

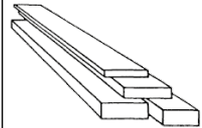
Abmessung mm	Lochung	Teilung mm	L.querschnitt	Art.-Nr.
1,00 x 1000 x 2000	rund	5 / 8	35%	ELBL5

Lagerliste Walzmaterial

Edelstahl Flachstangen

Qualität 1.4301, Längen à 4 m

Abmessung mm	kg/m	Art.-Nr.
30 x 3	0,71	EFS3
30 x 4	0,94	EFS4
30 x 5	1,18	EFS5



Edelstahl Tafelbleche, gebürstet

einseitig gebürstet, mit Folie, Qualität 1.4301/IIIc, nach DIN-EN-10088-1

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,60 x 1000 x 2000	9,90	EBL6G
0,80 x 1000 x 2000	13,00	EBL8G
1,00 x 1000 x 2000	16,50	EBL1G
0,80 x 1250 x 2500	20,20	EBLM8G
0,80 x 1500 x 3000	29,00	EBLG8G



Uginox Bandleche patina K41 (FTE)

ferritischer Edelstahl (magnetisch), Qualität 1.4509, beidseitig verzinkt für Dacheindeckung und Dachentwässerung

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,50 x 200	28	36	UB5200
0,50 x 250	35	36	UB5250
0,50 x 333	47	36	UB5333
0,50 x 400	56	36	UB5400
0,50 x 500	70	36	UB5500
0,50 x 580	81	36	UB5580
0,50 x 670	94	36	UB5670
0,50 x 750	105	36	UB5750
0,50 x 800	112	36	UB5800
0,50 x 1000	120	30	UB5
0,50 x 1160	91	20	UB51160



Großcoils

0,50 x 580	1000	430	UB5580G
0,50 x 670	1000	370	UB5670G
0,50 x 800	1000	320	UB5800G
0,50 x 1000	1000	250	UB5G
0,50 x 1160	1000	220	UB51160G



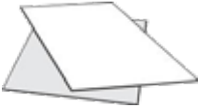
Uginox Bandleche sind nicht für die Fassade geeignet

In der Bedachung sind die Falze von Uginox Produkten mit zusätzlichem Abdichtungsmittel zu versehen. Siehe Seite 8.17

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar



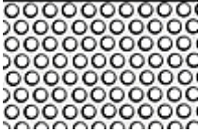
Lagerliste Walzmaterial



Uginox Tafelbleche patina K41 (FTE)

ferritischer Edelstahl (magnetisch) Qualität 1.4509, beidseitig verzinkt für Dacheindeckung und Dachentwässerung

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,50 x 1000 x 2000	8,00	UBL5



Uginox Lochbleche patina K41 (FTE)

ferritischer Edelstahl (magnetisch) Qualität 1.4509, beidseitig verzinkt für Dacheindeckung und Dachentwässerung

Abmessung mm	Lochung	Teilung mm	L. querschnitt	Art.-Nr.
0,50 x 1000 x 2000	rund	5/8	35%	ULBL5



Uginox Top 304 Bandbleche (Ugitop)

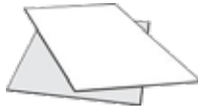
Edelstahl, Qualität 1.4301, mit nachbehandelter matt-grauer Oberfläche, für Dach und Fassade

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,50 x 200	29	36	UTB5200
0,50 x 250	36	36	UTB5250
0,50 x 333	48	36	UTB5333
0,50 x 400	58	36	UTB5400
0,50 x 500	72	36	UTB5500
0,50 x 580	83	36	UTB5580
0,50 x 670	96	36	UTB5670
0,50 x 800	115	36	UTB5800
0,50 x 1000	123	30	UTB5
0,50 x 1250	150	30	UTB51250



Großcoils

0,50 x 580	1000	430	UTB5580G
0,50 x 670	1000	370	UTB5670G
0,50 x 1000	1000	250	UTB5G
0,50 x 1250	1000	200	UTB51250G



Uginox Top 304 Tafelbleche (Ugitop)

Edelstahl, Qualität 1.4301, mit nachbehandelter matt-grauer Oberfläche, für Dach und Fassade

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,50 x 1000 x 2000	8,20	UTBL5

Uginox Bandbleche sind nicht für die Fassade geeignet

Lagerliste Walzmaterial

Barth Sockelblech

nichtmagnetischer Edelstahl, Qualität 1.4404, mattiert und geprägt, laut ZVSHK empfohlen für Sockelbleche + Wandanschlüsse wegen Beständigkeit gegenüber Streusalz und aggressiver Industrieluft. Geprägt um leichte Wellenbildung zu kaschieren, nach DIN-EN-10088-1

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,50 x 250	35	36	EBG5250
0,50 x 333	48	36	EBG5333
0,50 x 500	72	36	EBG5500
0,50 x 1000	120	30	EBG5



Feinbleche

Tafeln walzblank, ST1203 (DC01), die werksseitige Gewichtsabrechnung erfolgt brutto für netto (inkl. Verpackung). Daher müssen auf die Tafelgewichte ca. 10 % aufgerechnet werden.

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,60 x 1000 x 2000	9,70	BBL6
0,75 x 1000 x 2000	12,20	BBL7
1,00 x 1000 x 2000	16,20	BBL1
1,50 x 1000 x 2000	24,40	BBL15
2,00 x 1000 x 2000	32,60	BBL2



Verzinkte Bandbleche

Güte DX 51 D+Z 275 NA-C, Isolierqualität, Zinkauflage 275 g/qm, beidseitig

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,40 x 1000	96	30	VB4
0,50 x 1000	120	30	VB5
0,60 x 1000	144	30	VB6
0,70 x 1000	168	30	VB07
0,75 x 1000	180	30	VB7
0,88 x 1000	141	20	VB88
1,00 x 1000	160	20	VB1
0,60 x 1250	120	20	VB61250
0,75 x 1250	150	20	VB71250
0,88 x 1250	176	20	VB881250
1,00 x 1250	200	20	VB11250



Spanngurte für Coils

Abmessung mm	Art.-Nr.
Kleincoils	SGN
1 to. Coils	SGM*

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Lagerliste Walzmaterial



Verzinkte Spaltbänder

Güte DX 51 D+Z 275 NA-C, Falzqualität, Zinkauflage 275 g/qm, beidseitig

Abmessung mm	m/Rolle	kg/Rolle	Art.-Nr. 0,6 mm	kg/Rolle	Art.-Nr. 0,7 mm
100	36	17	VB6100	22	VB7100*
125	36	22	VB6125	27	VB7125*
150	36	26	VB6150	32	VB7150*
166	36	29	VB6166	36	VB7166
200	36	32	VB6200	43	VB7200
250	36	43	VB6250	54	VB7250
285	36	49	VB6285	62	-
300	36	52	VB6300	65	VB7300
333	36	58	VB6333	72	VB7333
400	36	69	VB6400	86	VB7400
450	36	78	VB6450	97	-
500	36	86	VB6500	108	VB7500
550	36	95	VB6550	119	-
600	36	104	VB6600	130	VB7600
670	36	116	VB6670	145	VB7670
750	36	130	VB6750	162	VB7750
800	36	138	VB6800	173	VB7800



Verzinkte Bandbleche, schutzlackversiegelt

Güte DX 51 D+Z 275 NA-C, Falzqualität, Zinkauflage 275 g/qm, beidseitig

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,50 x 1000	120	30	VB5SLV
0,75 x 1000	180	30	VB7SLV

Verzinktes Kappenband

0,50 x 16 mm

m/Rolle	kg/Rolle	Art.-Nr.
ca. 300	20	VB516



Verzinkter Bindedraht

Spulen a 100 gr., à 28 m

Stärke mm	gr./Spule	Art.-Nr.
0,70 mm	100	VBD

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

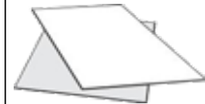
Lagerliste Walzmaterial



Verzinkte Tafelbleche

Güte DX 51 D+Z 275 NA-C, nach EN 10142 / 10143, Falzqualität, Zinkauflage 275 g/qm, beidseitig, die werksseitige Gewichtsabrechnung erfolgt brutto für netto (inkl. Verpackung). Daher müssen auf die Tafelgewichte ca. 10 % aufgerechnet werden.

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,50 x 1000 x 2000	8,10	VBL5
0,60 x 1000 x 2000	9,70	VBL6
0,75 x 1000 x 2000	12,20	VBL7
0,88 x 1000 x 2000	14,30	VBL88
1,00 x 1000 x 2000	16,20	VBL1
1,25 x 1000 x 2000	20,30	VBL125
1,50 x 1000 x 2000	24,40	VBL15
2,00 x 1000 x 2000	32,60	VBL2
0,75 x 1250 x 2500	18,90	VBLM7
0,88 x 1250 x 2500	22,10	VBLM88
1,00 x 1250 x 2500	25,30	VBLM1
1,25 x 1250 x 2500	31,25	VBLM125
1,50 x 1250 x 2500	38,10	VBLM15
2,00 x 1250 x 2500	50,60	VBLM2
0,75 x 1500 x 3000	27,30	VBLG7
0,88 x 1500 x 3000	32,10	VBLG88
1,00 x 1500 x 3000	36,40	VBLG1
1,25 x 1500 x 3000	45,50	VBLG125
1,50 x 1500 x 3000	54,70	VBLG15
2,00 x 1500 x 3000	72,80	VBLG2



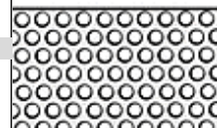
Verzinkte Lochbänder

Abmessung mm	m/Rolle	Lochung / Teilung mm	L. querschnitt	Art.-Nr.	
0,75 x 1000	18	rund	5 / 8	35%	VLB5



Verzinkte Lochbleche

Abmessung mm	Lochung / Teilung mm	L. querschnitt	Art.-Nr.	
1,00 x 1000 x 2000	rund	5 / 8	35%	VLBL5
1,00 x 1250 x 2500	rund	5 / 8	35%	VLBLM5
1,00 x 1000 x 2000	quadratisch	10 / 15	44%	VLBL10

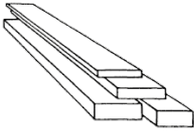


Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Lagerliste Walzmaterial



Verzinkte Flachstangen

Abmessung mm	kg/m	Art.-Nr.
30 x 4 á 4m	1,00	VFE4
30 x 5 á 6m	1,25	VFE5



Weißbleche

Tafelbleche mit verzinneter Oberfläche

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
0,50 x 530 x 760	1,65	WBL5

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

Lagerliste Walzmaterial

Verzinkt-beschichtete Bandbleche

beidseitig polyesterlackiert mit einseitiger Schutzfolie
kupferbraun ähnlich RAL-Nr. 8024

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
0,60 x 1000	144	30	PB6
0,60 x 1250	120	20	PB61250

Verzinkt-beschichtete Bandbleche

einseitig polyesterlackiert mit Schutzfolie

Abmessung mm	kg/Rolle	m/Rolle	Art.-Nr.
nussbraun, ähnlich RAL-Nr. 8011			
0,75 x 1250	150	20	PB71250NB
rotbraun, ähnlich RAL-Nr. 8012 / 3009			
0,75 x 1250	150	20	PB71250RB
grauweiß, ähnlich RAL-Nr. 9002			
0,75 x 1000	180	30	PB7GW
1,00 x 1000	160	20	PB1GW
0,75 x 1250	150	20	PB71250GW
1,00 x 1250	200	20	PB11250GW
reinweiß, ähnlich RAL-Nr. 9010			
0,75 x 1250	150	20	PB71250RW
weißaluminium, ähnlich RAL-Nr. 9006			
0,75 x 1250	150	20	PB71250BM
hellelfenbein, ähnlich RAL-Nr. 1015			
0,75 x 1250	150	20	PB71250HE
lichtgrau, ähnlich RAL-Nr. 7035			
0,75 x 1250	150	20	PB71250LG
graualuminium, ähnlich RAL-Nr. 9007			
0,75 x 1250	150	20	PB71250GA
anthrazit, ähnlich RAL-Nr. 7016			
0,75 x 1250	150	20	PB71250AG
feuerrot, ähnlich RAL-Nr. 3000			
0,75 x 1250	150	20	PB71250FR
enzianblau, ähnlich RAL-Nr. 5010			
0,75 x 1250	150	20	PB71250EB
moosgrün, ähnlich RAL-Nr. 6005			
0,75 x 1250	150	20	PB71250MG
kupferbraun, ähnlich RAL-Nr. 8004			
0,75 x 1250	150	20	PB71250KB

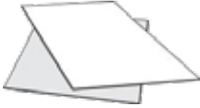
weitere Farben auf Anfrage auch in kleinen Mengen lieferbar.

Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Lagerliste Walzmaterial



Verzinkt-beschichtete Tafelbleche

einseitig polyesterlackiert mit Schutzfolie, die werksseitige Gewichtsabrechnung erfolgt brutto für netto (inkl. Verpackung). Daher müssen auf die Tafelgewichte ca. 10 % aufgerechnet werden.

Abmessung mm	kg/Tfl.	Art.-Nr.
nussbraun, ähnlich RAL-Nr. 8011 1,00 x 1250 x 2500	25,80	PBLM1B
grauweiß, ähnlich RAL-Nr. 9002 0,75 x 1250 x 2500	19,40	PBLM7GW

Walzblei Rollen

Rollen à 50 kg



Abmessung mm	kg/m	m/Rolle	Saturnqualität	Bleiplusqualität
1,00 x 1000	11,35	4,40	WB1	WB1P
1,25 x 1000	14,20	3,50	WB125	WB125P
1,50 x 1000	17,10	2,95	WB15	WB15P
2,00 x 1000	22,70	2,20	WB2	-
3,00 x 1000	34,10	1,45	WB3	-

Bleitafeln mit Fixmaßen auf Anfrage

Walzblei Streifen

Rollen à ca. 25 kg



Abmessung mm	kg/m	m/Rolle	Saturnqualität	Bleiplusqualität
1,25 x 150	2,13	11,70	WB150	WB150P
1,25 x 200	2,84	8,80	WB200	WB200P
1,25 x 250	3,55	7,00	WB250	WB250P
1,25 x 333	4,70	5,30	WB333	WB333P*
1,25 x 500	7,10	3,50	WB500	WB500P*

Streifen gewellt, Saturnqualität

1,25 x 150	1,78	10,60	WB150F	WB150PF
1,00 x 200	2,38	10,50	WB200F	auf Anfrage

Patinieröl

für Walzblei, Flasche a 1 l



Art.-Nr.
PO*

Lagerliste Walzmaterial

Bleiwolle

für alle Mauerwerks- und Metallfugen, geschnitten

Lieferform	Art.-Nr.
Bund á 25 kg	BW*

Walzblei Streifen, zweifarbig

Ober-/ Unterseite braun (RAL8019) / rot (RAL8004), glatt oder gewellt

Abmessung mm	m/Rolle	glatt 1,25 mm	m/Rolle	gewellt 1,25 mm
1,25 x 150	12,00	WB150DBR	10,6	WB150DBRF
1,25 x 250	7,00	WB250DBR	6,3	WB250DBRF
1,25 x 330	5,00	WB330DBR	-	-

Walzblei Streifen, zweifarbig

Ober-/ Unterseite schwarzgrau (RAL7021) / rotbraun (RAL8012), glatt

Abmessung mm	m/Rolle	glatt 1,25 mm
1,25 x 150	12,00	WB150AR

Walzblei Streifen, farbbeschichtet, selbstklebend

Oberseite farbbeschichtet glatt, Unterseite selbstklebend

Abmessung mm	m/Rolle	dunkelbraun	rot	grau
1,50 x 300	5,00	WB300DBSK RAL8019	WB300RSK RAL8004	WB300GSK RAL7021

Alu Flexband, farbbeschichtet, feingewellt, selbstklebend

Abmessung mm	m/Rolle	schwarz	braun	rot
280	5,00	FBS	FBB	FBR

Flex-Butylklebeband, farbbeschichtet, feingewellt, selbstklebend

in Rollen á 5 m

Material	Farbe	Breite	Art.-Nr.
Aluminium	rot	280 mm	MFAR
Aluminium	zink	320 mm	MFAZ
Aluminium	schwarz	280 mm	MFAS
Aluminium	braun	280 mm	MFAB
Kupfer	kupfer	300 mm	MFK

BAWA-Flex

Barth-Waben-Anschlussband für Brustbleche und sonstige Anschlüsse, hohe Reserven (bis 30 %) für Längs- und Querdehnung, vollflächige rückseitige Butylverklebung, 150 mm breit, Aluminium beschichtet

Farbe	RAL	Rollenlänge m	Art.-Nr.
anthrazit	7016	12	BWFA
rot	8004	12	BWFR
braun	8019	12	BWFB
grau	7005	12	BWFG
schwarz	9005	12	BWFS



Andere Abmessungen auf Anfrage lieferbar





Trennlagen



Edelstahl (V4A) Wirrgelege Kapillarstopp

inkl. Klebepads, einsetzbar für alle Dachneigungen, besonders für flachgeneigte Dächer (3 – 10°); Keine Kapillarwasserbildung; sichere Belüftung der strukturierten Trennlage im Traufblechbereich; für alle Metalle geeignet

Breite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m
70	Rollen à 12,5 m	EWG	10,20

Trennlagen für Bedachungen, zur Drainagefunktion und Schallschutz

Wichtige Information:

Nach VOB 2000 muss bei Zink-Falzdächern die Dachneigung mindestens 3° (5,2%) betragen. Im Bereich von 3° bis 15° (26,8%) Dachneigung sind Trennlagen mit Drainagefunktion zu verlegen. (Klöber „Permo-Sec SK“ oder Rheinzink „Vapozinc“)



Klöber „Permo-Sec SK“

diffusionsoffen, für nicht hinterlüftete (**Warmdächer**) und hinterlüftete (**Kaltdächer**) Dachkonstruktionen. Naht selbstklebend, Materialstärke ca. 8 mm, Fixierung der Winkelfalzbahnen mit **Normalhaften möglich**. (Überlappung 100 mm = Nutzbreite 1400 mm)

Deckbreite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m ²
1400	Rollen à 25 m = 37,50 m ²	TLP	10,60



Klöber „Grid sec“

Trennschicht, Wirrgelege aus PP-Monofilamenten 25 x 1,40 m, wie „Permo-Sec SK“, ohne Trennlage

Deckbreite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m ²
1400	Rollen à 25 m = 35 m ²	TSG	7,20

Klöber „Butylon-Klebeband“

Spezialklebeband für „Permo-Sec SK“, stellt eine wind- und wasserdichte Verbindung im Überlappungsbereich sicher und **muss nach Werksvorgabe verwendet werden**

Breite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m ²
50	Rollen à 25 m	BKB	73,10



Rheinzink „Vapozinc“

diffusionsoffen, für nicht hinterlüftete (Warmdächer) und hinterlüftete (Kaltdächer) Dachkonstruktionen, Naht selbstklebend

Deckbreite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m ²
1400	Rollen à 30 m = 45 m ²	TLVZ	10,60



Rheinzink „Air-Z“

Trennschicht, Wirrgelege aus PP-Monofilamenten, wie Vapo-Zink nur ohne Trennlage

Deckbreite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m ²
1000	Rollen à 75 m = 75 m ²	TLAZ	7,70

Schallschutz

Barth Schalungsbahn

Diffusionsoffene Schalungs-, Unterdeck-, und Unterspannbahn
Flächengewicht 160 g/m², Brandverhalten n. EN13501, 1,50 m Breit

Ausführung	VPE	Art.-Nr.	€/m ²
ohne Selbstklebestreifen	Rollen à 50 m = 75 m ²	BSB	3,40
mit Selbstklebestreifen	Rollen à 50 m = 75 m ²	BSBSK	3,70

Nageldichtband für Barth Schalungsbahn

auch zur Luftabdichtung und zur thermischen Isolation geeignet

Breite mm	VPE	Art.-Nr.	€/Rol
50	Rollen à 30 m	NDB	26,60

Universalklebeband für Barth Schalungsbahn

universell einsetzbar zum luftdichten Abkleben von Dampfbremsen

Breite mm	VPE	Art.-Nr.	€/Rol
60	Rollen à 25 m	UKB	37,30

Schalldämmfolie Akos

gegen störende Trommelgeräusche auf metallgedeckten Dächern und Mauerabdeckungen. Material: Polyolefin, einseitig dauerhaft selbstklebend, mit alterungsbeständigem Acrykleber. Schallminderung bis zu 30 %

Breite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m
150	Rollen à 100 m	SDF150	6,70
300	Rollen à 100 m	SDF300	8,70

„Ugine Isoitoure“ Schalldämm-Zwischenlage

vom Hersteller zur Schalldämmung bei Dacheindeckungen aus Uginox/Ugitop empfohlen.
Material: 100% Polyester-Fasern, selbstlöschend Dicke: ca. 15 mm

Breite mm	VPE	Art.-Nr.	€/m
550	Rollen à 70 m = 38,5 m ²	TLI55	5,80

Antidröhnplatte

Terodem 2001, einseitig klebende bituminöse Dämmplatte für Bedachung, Dachgaupen, Mauerabdeckungen und Fensterbänke für Metalle - **nicht für Titanzink geeignet!**

Plattengröße mm	Art.-Nr.	€/St
1,40 x 500 x 1000	TD2001	12,40





Reinigungsmittel



Reinigungsmittel für Metalloberflächen

Zur Reinigung von Metallen im Dach- und Fassadenbereich (z. B. Verschmutzungen durch Staub, Fingerabdrücke, Verarbeitungsspuren, Verbrennungsrückstände von Heizöl, Korrosionspartikel, Verfärbungen von Metalloberflächen)

Bezeichnung	Metalloberflächen	VPE	Art.-Nr.	€/St
Rheinzink Sweeper (RotoI-Finish-Öl)	Titanzink, Kupfer Aluminium, Edelstahl	750ml	RFO	36,70
Spezialreinigungsmittel	Uginox FTE/AME	1 ltr.	RMU	72,00

Reinigungsmittel Edelstahl

Spezialreiniger zum Entfernen von Fremdrost auf Edelstahl, sowie stärkere Verunreinigungen, geschädigte und korrodierte Oberflächen

	VPE	Art.-Nr.	€/St
	1 kg	RME	85,80

Mietmaschinen

ACHTUNG:

Mietmaschinen werden nur in Verbindung mit einer unterschriebenen zurückgefaxten Auftragsbestätigung, in der die Dauer der Miete und die Mietkosten festgelegt sind, ausgeliefert!

Schlebach Profliermaschine Mini-Prof

Mit der stufenlos breitenverstellbaren Mini-Prof kann ein Achsmass von 160 - 730 mm erreicht werden. Pass- und konische Scharen können im Einzeldurchlauf ab 50 mm Achsmass hergestellt werden.

Art.-Nr. MPM

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 110,-	€ 250,-	€ 350,-

Schlebach Universalfalzmaschine Piccolo

In jeweils einem Arbeitsgang kann entweder der Doppelstehfalz oder der Winkelfalz erstellt werden. Sie ist bei geraden, sowie bei gerundeten Scharen einsetzbar. Die Arbeitsweise ist von links nach rechts.

Art.-Nr. MFMP

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 30,-	€ 80,-	€ 120,-

Schlebach Doppelstehfalzmaschine FK 1

Bei Verwendung von Profilscharen mit 3,5 und 4,5 cm Aufkantung sind 2 Arbeitsgänge erforderlich. Bei vorprofilierten Scharen hingegen nur einer. Die Arbeitsweise der Maschine ist von rechts nach links.

Art.-Nr. MFMS

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 30,-	€ 80,-	€ 120,-

Dräco Dachfalzschließer K 9

Zum Schließen des Doppelstehfalzes bei vorprofilierten Scharen. Die Arbeitsweise der Maschine ist von links nach rechts.

Art.-Nr. MFMK9

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 30,-	€ 80,-	€ 120,-

Schlebach Aufkantmaschine DSM 1000N

Von 350 bis 1000 mm Scharenbreite kann man mit dieser Maschine Metallbahnen beidseitig 3,5 und 4,5 cm aufstellen.

Art.-Nr. MAMB

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 30,-	€ 80,-	€ 120,-





Mietmaschinen

ACHTUNG:

Mietmaschinen werden nur in Verbindung mit einer unterschriebenen zurückgefaxten Auftragsbestätigung, in der die Dauer der Miete und die Mietkosten festgelegt sind, ausgeliefert!

Leo Falzmaschine

Diese Falzmaschine schließt 3,5/4,5 cm aufgekantete Scharen zum Winkelfalz. (o. Abb.)

Art.-Nr. MFML

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 20,-	€ 50,-	€ 90,-

Schlebach Winkelfalزشchießer WFS

Für das rationelle Schließen Ihrer vorprofilierten Scharen zum Winkelfalz. (ohne Abbildung)

Art.-Nr. MFSW

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 20,-	€ 50,-	€ 90,-

Haubold Haftennagler RN 35/AH

Mit diesem Luftdrucknagler können Sie Haften schnell und präzise befestigen.

Art.-Nr. MHN

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 20,-	€ 50,-	€ 90,-



Paslode Haftennagler Impulse 200/32

Mit diesem Nagler können Sie Haften schnell und präzise befestigen.

Art.-Nr. PHNM

1 Tag	- 3 Tage	1 Woche
€ 20,-	€ 50,-	€ 90,-





Gewichtsliste (theoretische Gewichte)

Tafelbleche

Nr.	22	21	20	19	17	15	13
-----	----	----	----	----	----	----	----

mm	0,60	0,75	0,88	1,00	1,25	1,50	2,00
----	------	------	------	------	------	------	------

verzinkt

1000 x 2000 mm	kg/Tfl.	9,60	12,00	14,20	16,00	20,00	24,00	32,00
1250 x 2500 mm	kg/Tfl.	15,00	18,80	22,00	25,00	31,40	37,50	50,00
1500 x 3000 mm	kg/Tfl.	21,00	27,00	31,80	36,00	45,00	54,00	72,00

mm	0,50	0,60	0,65	0,70	0,80	1,00	1,20	1,50	2,00
----	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Kleinformat 1000 x 2000 mm

Kupfer	kg/Tfl.	9,00	10,90	11,70	12,60	14,40	18,00	21,50	27,00	36,00
Zink	kg/Tfl.	7,20	8,60	9,35	10,00	11,50	14,40	-	21,60	28,80
Aluminium	kg/Tfl.	2,70	3,30	-	3,80	4,40	5,40	6,60	8,10	10,80
Edelstahl	kg/Tfl.	8,20	9,80	-	11,50	13,10	16,40	19,90	24,80	32,90

Mittelformat 1250 x 2500 mm

Kupfer	kg/Tfl.	-	-	-	19,50	-	28,20	-	-	-
Aluminium	kg/Tfl.	-	-	-	-	-	8,60	10,30	12,80	17,20
Edelstahl	kg/Tfl.	-	15,50	-	18,10	20,60	25,70	-	38,90	51,50

Großformat 1500 x 3000 mm

Aluminium	kg/Tfl.	-	-	-	-	-	12,50	14,90	18,60	24,40
Edelstahl	kg/Tfl.	-	-	-	-	29,40	36,80	-	-	-

Bandbleche

1000 mm breit	mm	0,50	0,60	0,65	0,70	0,75	0,80	0,88	1,00	1,20	1,50
---------------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

verzinkt	kg/m ²	4,00	4,80	-	5,60	6,00	-	7,04	8,00	9,60	12,00
Kupfer	kg/m ²	4,50	5,45	-	6,30	-	7,30	-	9,00	-	-
Zink	kg/m ²	3,60	4,30	4,70	5,00	-	5,75	-	7,20	8,70	10,80
Aluminium	kg/m ²	1,35	1,65	-	1,90	-	2,20	-	2,70	3,30	4,05
Edelstahl	kg/m ²	4,00	4,80	-	5,60	-	6,40	-	8,00	9,60	12,00

Flachstangen

mm	30x3	30x3,5	30x4	30x5	40x5	40x6
----	------	--------	------	------	------	------

verzinkt	kg/lfm	0,75	0,87	1,00	1,25	1,66	1,99
Kupfer	kg/lfm	0,81	-	1,08	1,34	-	-
Edelstahl	kg/lfm	0,72	-	0,96	1,18	-	-
Aluminium	kg/lfm	-	-	0,33	0,41	-	-

Walzblei

in Rollen 1000 mm breit	mm	0,50	0,80	1,00	1,25	1,50	2,00	2,50	3,00
-------------------------	----	------	------	------	------	------	------	------	------

Rollen a 50 kg	kg/m ²	5,70	9,00	11,30	14,20	17,00	22,60	29,00	33,90
Rollenlänge	m/Rolle	8,80	5,50	4,40	3,50	2,95	2,20	1,75	1,45

in Streifen	mm	1,25x150	1,25x200	1,25x250	1,25x330	1,25x500
-------------	----	----------	----------	----------	----------	----------

Rollen a 25 kg	kg/lfm	2,13	2,84	3,55	4,70	7,10
	m/Rolle	11,70	8,80	7,00	5,30	3,50

Die hier angegebenen Werte sind theoretisch ermittelt und können von den tatsächlichen Maßen und Gewichten innerhalb der DIN-Toleranzen abweichen

