

# UdiPRODUKTSCHAU

gültig ab 01.01.2024







Übersicht	Seite
<b>Für die Fassade:</b>	
RECO / SPEED / FRONT / L / THERM SK	4
<b>Für die Innendämmung:</b>	
IN RECO / IN 2CM / IN / SPEED	5
<b>Für das Dach:</b>	
TOP / TOP Premium / FLEX / THERM SK	6
<b>Für den Innenausbau:</b>	
CLIMATE	7
STEP / THERM SK / THERM NF / THERM strong / Ringabsorber	
<b>UdiSUN®</b>	8
<b>UdiMONTAGE® DÜBEL + BEFESTIGUNG MAUERWERK</b>	10
<b>UdiMONTAGE® DÜBEL + BEFESTIGUNG HOLZBAU / TROCKENBAU</b>	10-11
<b>UdiZUBEHÖR® ABDICHTEN, UdiSPEZIALKLEBER®</b>	12
<b>UdiBASE® SOCKELABSCHLUSS VARIABEL</b>	12
<b>UdiBASE® GEBÄUDE-SOCKELBEREICH, UdiBASE® CREME INJECT</b>	13
<b>UdiARMIERUNG® GEWEBEARTIKEL</b>	14-15
<b>UdiSTEAM® SYSTEM LUFT- &amp; WINDDICHTIGKEIT BAHNEN</b>	16
<b>UdiSTEAM® SYSTEM LUFT- &amp; WINDDICHTIGKEIT KLEBEBÄNDER</b>	17
<b>UdiSTEAM® SYSTEM LUFT- &amp; WINDDICHTIGKEIT ZUBEHÖR</b>	17
<b>UdiALU® SYSTEM ALUMINIUM - FENSTERBÄNKE</b>	18
<b>UdiALU® SYSTEM FENSTERBANK - ZUBEHÖR</b>	19
<b>UdiWERKZEUGE®</b>	20-21
<b>UdiLIVE® INNENBESCHICHTUNGEN</b>	22
<b>UdiGRUNDSPACHTEL®, UdiMULTIGRUND®, UdiSIKATO® FEINPUTZ</b>	23
<b>UdiSIKATO® SILIKAT-EDELPUTZSYSTEM</b>	24
<b>UdiMIRALO® MINERALISCHES EDELPUTZSYSTEM</b>	25
<b>UdiPERL® STRUKTUR-EDELPUTZSYSTEM</b>	26
<b>UdiPERL plus® EDEL - FASSADENFARBE</b>	26
<b>UdiBASE® SYSTEM GEBÄUDE-SOCKELBEREICH</b>	27
<b>UdiSERVICE - Modelle, WerbepLANen, Handmuster, Poster, Schallwürfel</b>	28-31
<b>UdiKALKULATIONSHILFE - Wir helfen Ihnen beim Kalkulieren der Investition</b>	32-33
<b>UdiPRAXIS</b>	34
<b>UdiAGB ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN</b>	35

Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UDIDAEMMSYSTEME GmbH

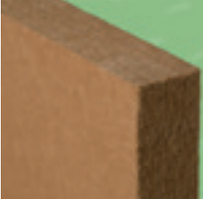
# für die Fassade:

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
<b>UdiRECO® DÄMMPLATTEN mit UNTERGRUNDAUSGLEICH</b>					
<b>UdiRECO® Holzfaserdämmelement für innen und außen, Nut und Feder umlaufend, verputzfähig</b>					
 <p>Patentierter, verputzfähiger Dämmung mit optimiertem Lambda Wert und integriertem winddichtem Untergrundaussgleich. Spart in Verbindung mit UdiMONTAGE Stelldübel aufwändige Ausgleichsarbeiten am Untergrund. Schmiegt sich winddicht an Unebenheiten bis zu 2 cm an und spart Zeit.</p>	195080	80 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	18 Stk / 18,49 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	195100	100 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	15 Stk / 15,41 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	195120	120 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	13 Stk / 13,35 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	195140	140 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	11 Stk / 11,30 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	195160	160 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	10 Stk / 10,27 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	195180	180 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	9 Stk / 9,24 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	195200	200 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	8 Stk / 8,22 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Deckmaß: 129 x 78 cm; Palettenmaß: 1,30 x 0,80 m					

<b>UdiSPEED® DÄMMPLATTEN für HOLZBAU</b>					
<b>UdiSPEED® Dämmsystem für den Fertigholzhausbau, Nut und Feder umlaufend, verputzfähig</b>					
 <p>Universelle Putzträgerplatte für Holzuntergründe, Holzrahmen-, Holzständer- oder Stegträgersysteme. Die Oberflächen werden beidseitig komplett mit einer speziellen Oberflächenrillung versehen. Dies verhindert Verwerfungen in der verputzten Fassade und baut Oberflächenspannungen, die zu Rissen führen können, sicher ab.</p>	193040	Stärke: 40 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	45 Stk / 46,215 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	193060	Stärke: 60 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	30 Stk / 30,81 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	Deckmaß: 129 x 78 cm; Palettenmaß: 1,30 x 0,80 m				
beidseitig gerillt für Verwerfungsfreiheit					

<b>UdiFRONT® DÄMMPLATTEN für FASSADEN</b>					
<b>UdiUNGER-DIFFUTHERM® NF Holzfaser-Sandwich-Dämmplatte, f. Innen- u. Außendämmung, verputzfähig</b>					
 <p>Holzfaser-Dämmplatte. Baustein für UdiFRONT + UdiIN System. Beidseitig direkt verputzfähig. Umlaufend Nut/ Feder.</p>	190060	Stärke: 60 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	30 Platten / 30,81 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	190080	Stärke: 80 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	22 Platten / 22,59 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	190010	Stärke: 100 mm, 130 x 79 cm	1 Platte	18 Platten / 18,49 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	Deckmaße: 127,5 x 76,5 cm; Palettenmaß: 1,30 x 0,80 m				

<b>UdiUNGER-DIFFUTHERM® L für den Laibungsbereich verputzfähig stumpf</b>					
 <p>Holzfaser-Dämmplatte für den Laibungsbereich. Beidseitig direkt verputzfähig und verklebbar. Umlaufend stumpfe Kante, Format: 130 x 80 cm.</p>	190020	Stärke: 20 mm, 130 x 80 cm	1 Platte	56 Stk / 58,24 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	190040	Stärke: 40 mm, 130 x 80 cm	1 Platte	28 Stk / 29,12 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

<b>UdiTHERM® SK, nicht verputzfähig stumpf</b>					
 <p>Holzfaser-Dämmplatte, mit gleicher Dichte. Wird für Dämmstärken ab 120 mm unter die obere Dämmplatte verlegt. Nicht verputzfähig. Umlaufend stumpfe Kante, Format: 135 x 60 cm.</p>	192020	Stärke: 20 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	116 Stk / 93,96 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	192030	Stärke: 30 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	74 Stk / 59,94 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	192040	Stärke: 40 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	56 Stk / 45,36 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	192060	Stärke: 60 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	38 Stk / 30,78 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	Palettenmaß: 1,35 x 1,20 m				

nicht verputzfähig

# für die Innendämmung:

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------

## UdiIN RECO® DÄMMPLATTEN mit UNTERGRUNDAUSGLEICH

### UdiRECO® Holzfaserdämmelement für innen und außen, Nut und Feder umlaufend, verputzfähig

Patentierter, verputzfähiger Dämmung mit optimiertem Lambda Wert und integriertem winddichtem Untergrundaussgleich. Spart in Verbindung mit UdiMONTAGE Stelldübel aufwändige Ausgleichsarbeiten am Untergrund. Schmiegt sich winddicht an Unebenheiten bis zu 2 cm an und spart Zeit.

195080	80 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	18 Stk / 18,49 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
195100	100 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	15 Stk / 15,41 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
195120	120 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	13 Stk / 13,35 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
195140	140 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	11 Stk / 11,30 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
195160	160 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	10 Stk / 10,27 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
195180	180 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	9 Stk / 9,24 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
195200	200 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	8 Stk / 8,22 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

Deckmaß: 129 x 78 cm; Palettenmaß: 1,30 x 0,80 m



## UdiIN 2CM® SCHLANKES INNENDÄMMSYSTEM

### UdiIN 2CM® Innendämmsystem für Außenwände, Stufenfalz, verputzfähig

Verputzfähige Kombinationsplatte aus spezieller Klimakammer mit 8 mm Holzfaserdämmschicht. Für innen-seitige Wärmedämmung von Außenwänden. Schlank-Schnell-Warm.

194020	Stärke: 23 mm,	115 x 75 cm	1 Platte	38 Stk / 32,775 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
--------	----------------	-------------	----------	--------------------------------	----------------

(ca. 2 mm zum Verkleben im Mörtelbett)  
Europalette: 1,20 x 0,80 m



## UdiIN® DÄMMPLATTEN für INNEN

### UdiUNGER-DIFFUTHERM® NF Holzfaser-Sandwich-Dämmplatte, f. Innen- u. Außendämmung, verputzfähig

Holzfaser-Dämmplatte. Baustein für UdiFRONT + UdiIN System. Beidseitig direkt verputzfähig. Umlaufend Nut/ Feder.

190060	Stärke: 60 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	30 Platten / 30,81 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
190080	Stärke: 80 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	22 Platten / 22,59 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
190010	Stärke: 100 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	18 Platten / 18,49 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

Palettenmaß: 1,30 x 0,80 m



### UdiUNGER-DIFFUTHERM® L für den Laibungsbereich verputzfähig stumpf

Holzfaser-Dämmplatte für den Laibungsbereich. Beidseitig direkt verputzfähig und verklebbar. Umlaufend stumpfe Kante, Format: 130 x 80 cm.

190020	Stärke: 20 mm,	130 x 80 cm	1 Platte	56 Stk / 58,24 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
190040	Stärke: 40 mm,	130 x 80 cm	1 Platte	28 Stk / 29,12 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>



## UdiSPEED® DÄMMPLATTEN für HOLZBAU

### UdiSPEED® Dämmsystem für den Fertigholzhausbau, Nut und Feder umlaufend, verputzfähig

Universelle Putzträgerplatte für Holzuntergründe, Holzrahmen-, Holzständer- oder Stegträgersysteme. Die Oberflächen werden beidseitig komplett mit einer speziellen Oberflächenrillung versehen. Dies verhindert Verwerfungen in der verputzten Fassade und baut Oberflächenspannungen, die zu Rissen führen können, sicher ab.

193040	Stärke: 40 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	45 Stk / 46,215 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
193060	Stärke: 60 mm,	130 x 79 cm	1 Platte	30 Stk / 30,81 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

Deckmaß: 129 x 78 cm; Palettenmaß: 1,30 x 0,80 m

beidseitig gerillt für Verwerfungsfreiheit



# für das Dach:



## UdiTOP® SYSTEM HOLZFASERUNTERDECKPLATTEN

### UdiTOP® - Holzfaserunterdeckplatte nach DIN EN 13171

Die vielseitige diffusionsoffene Unterdeckplatte für hinterlüftete Dach- und Fassadenbereiche. Bemessungswert: 0,050 W / m K, Dichte: 270 kg/m<sup>3</sup>. Umlaufend stabile Nut- und Feder-Verbindung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
191500	22 mm	223 x 60 cm	1 Platte	104 Stk / 139,152 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
191505	35 mm	223 x 60 cm	1 Platte	64 Stk / 85,632 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Deckmaße UdiTOP® 22 mm – 221,0 x 58,5 cm, Palettenmaß: 223 x 120 cm					
Deckmaße UdiTOP® 35 mm – 220,5 x 57,5 cm, Palettenmaß: 223 x 120 cm					



### UdiTOP® Premium - Sandwich-Unterdeckplatte mit zusätzlicher Dämmung nach DIN EN 13171

Die kompakte Dämmplatte für hinterlüftete Dachkonstruktionen oder hinter Holzverschalungen. Bemessungswert: 0,048 W / m K Rohdichte: 240 kg/m<sup>3</sup> Umlaufend stabile Nut- und Feder-Verbindung.

191600	60 mm	188 x 60 cm	1 Platte	36 Stk / 40,608 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
191605	80 mm	188 x 60 cm	1 Platte	28 Stk / 31,584 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
191610	100 mm	188 x 60 cm	1 Platte	22 Stk / 24,816 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Deckmaß: 185,5 x 57,5 cm, Palettenmaß: 189 x 120 cm cm					

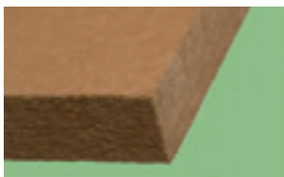


## UdiFLEX® HOLZFASERDÄMMPLATTEN FLEXIBEL

### UdiFLEX® Holzfaserdämmstoff flexibel nach DIN 13171 – alle Platten 122 x 57,5 cm

Eignet sich durch seine sehr gute Klemmwirkung, Anpassungsfähigkeit und Setzungssicherheit als Zwischenraumdämmelement der Spitzenklasse. Für Außenwände, Trennwände u. Decken im Holzbau für das Dach im Neu- / Altbau Sehr hautverträglich, ohne Juckreiz beim Verarbeiten. Rohdichte: ca. 50-55 kg/m<sup>3</sup>

191040	40 mm	12 Pak à 10 Matten	7,02 m <sup>2</sup> /Pkt	84,240 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191050	50 mm	10 Pak à 9 Matten	6,31 m <sup>2</sup> /Pkt	63,100 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191060	60 mm	10 Pak à 8 Matten	5,61 m <sup>2</sup> /Pkt	56,100 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191080	80 mm	10 Pak à 6 Matten	4,21 m <sup>2</sup> /Pkt	42,100 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191100	100 mm	12 Pak à 4 Matten	2,81 m <sup>2</sup> /Pkt	33,720 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191120	120 mm	10 Pak à 4 Matten	2,81 m <sup>2</sup> /Pkt	28,100 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191140	140 mm	8 Pak à 4 Matten	2,81 m <sup>2</sup> /Pkt	22,480 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191160	160 mm	10 Pak à 3 Matten	2,10 m <sup>2</sup> /Pkt	21,000 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191180	180 mm	8 Pak à 3 Matten	2,10 m <sup>2</sup> /Pkt	16,800 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
191200	200 mm	12 Pak à 2 Matten	1,40 m <sup>2</sup> /Pkt	16,800 m <sup>2</sup> /Pal	m <sup>2</sup>
Palettenmaß: 122 x 115 cm					



## UdiTHERM® SK (stumpfe Kante) Dachbereich

### UdiTHERM® SK Holzfaserdämmplatte ist vielseitig einsetzbar im Bereich Dach, Wand und Boden

Dämmstark gegen Heizenergieverluste, diffusionsoffen und sorptionsfähig für ein angenehmes Wohnklima, für optimalen Wärme-, Hitze-, Schall- und Brandschutz.

192020	Stärke: 20 mm,	135 x 60 cm	1 Platte	116 Stk / 93,96 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
192030	Stärke: 30 mm,	135 x 60 cm	1 Platte	74 Stk / 59,94 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
192040	Stärke: 40 mm,	135 x 60 cm	1 Platte	56 Stk / 45,36 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
192060	Stärke: 60 mm,	135 x 60 cm	1 Platte	38 Stk / 30,78 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Palettenmaß: 135 x 120 cm					

nicht verputzfähig

# für den Innenausbau:

Udi DÄMMPLATTEN

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Ein-heit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	----------

## UdiCLIMATE® INNENAUSBAUDÄMMPLATTEN

### UdiCLIMATE® Innenausbau-Dämmsystem mit Klimakammern, Nut und Feder umlaufend, verputzfähig

Verputzfähige Innenausbau-Platte ersetzt Gipsbepankungen unter Dach, Decke, Innen- und Trennwand. Die speziellen Hochleistungsklimakammer-Zellen werden beidseitig von speziellen Holzfasern umhüllt.

194030	Stärke: 30 mm, 115 x 75 cm	1 Platte	28 Stk / 24,15 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Europalette: 1,20 x 0,80 m				
verbessertes U-Wert um bis zu 30 %, optimiert das Raumklima, steuert den Feuchtetransport und verbessert den Schallschutz				



## UdiCLIMATE® Montagehilfe

### UdiCLIMATE® Montagehilfe

für komfortables Zusammenfügen im Plattenverband

194031	1 Stk
--------	-------



## UdiSTEP® unter Dielung, Parkett, Laminat

### UdiSTEP® 8 mm Unterlagsplatte mit trittschalldämmenden Eigenschaften

Als wärme- und schalldämmende Unterlage kann auf lose Beton- und Unterlagsbodenflächen (Feuchte < 2%) sowie auf Dielenböden verlegt werden. UdiSTEP® Unterlagsplatten sind dünn, druckfest und dämmstark.

198008	Stärke: 8 mm, 115 x 75 cm	1 Platte	120 Stk / 103,50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
--------	---------------------------	----------	---------------------------------	----------------



## UdiTHERM® SK (stumpfe Kante)

### UdiTHERM® SK Holzfaserdämmplatte ist vielseitig einsetzbar im Bereich Dach, Wand und Boden

Dämmstark gegen Heizenergieverluste, diffusionsoffen und sorptionsfähig für ein angenehmes Wohnklima, für optimalen Wärme-, Hitze-, Schall- und Brandschutz.

192020	Stärke: 20 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	116 Stk / 93,96 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
192030	Stärke: 30 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	74 Stk / 59,94 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
192040	Stärke: 40 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	56 Stk / 45,36 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
192060	Stärke: 60 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	38 Stk / 30,78 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Palettenmaß: 135 x 120 cm				



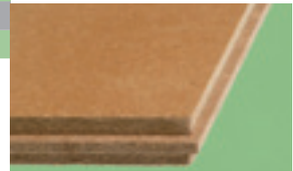
nicht verputzfähig

## UdiTHERM® NF (Nut und Feder)

### UdiTHERM® NF Holzfaserdämmplatte ist vielseitig einsetzbar im Bereich Dach, Wand und Boden

UdiTHERM NF® mit Nut und Feder, dämmt gegen Heizenergieverluste, diffusionsoffen und sorptionsfähig für ein angenehmes Wohnklima, für optimalen Wärme-, Hitze-, Schall- und Brandschutz.

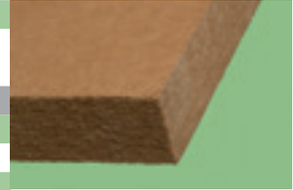
191705	Stärke: 40 mm, 120 x 38 cm	1 Platte	84 Stk / 38,304 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
191710	Stärke: 60 mm, 120 x 38 cm	1 Platte	57 Stk / 25,992 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Deckmaße: 118,6 x 36,6 cm; Palettenmaße: 120 x 115 cm				



nicht verputzfähig

### UdiTHERM® NF Verlegeleiste Fichte gehobelt, zur Anwendung im System UdiTHERM® NF 40 mm

191706	Stärke: 35 mm	1 Stück	2,00 lfm
191711	Stärke: 55 mm	1 Stück	2,00 lfm



### UdiTHERM® NF Holzfaser-Randdämmstreifen

191701	Stärke: 10 mm, Breite: 10 cm	1 Rolle	10 lfm
--------	------------------------------	---------	--------

## UdiTHERM® strong

### UdiTHERM® strong Holzfaserdämmplatte ist vielseitig einsetzbar im Bereich Dach, Wand und Boden

Druckfeste und formbeständige Plattenstruktur mit stumpfer Kante. Zeichnet sich besonders durch die hohe Druckfestigkeit bei hervorragender Wärme- und Schalldämmung aus.

198020	Stärke: 20 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	112 Stk / 90,72 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
198040	Stärke: 40 mm, 135 x 60 cm	1 Platte	56 Stk / 45,36 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
Palettenmaß: 135 x 120 cm				



nicht verputzfähig

## UdiRINGABSORBER

### UdiRINGABSORBER intelligente Raumakustik-Lösung

Nachträglich Raumakustik verbessern und Nachhall in Räumen effizient reduzieren

194050	Stärke: 48 mm, 62,5 X 31 cm	1 Stk.
Palettenmaß: 717 x 717 cm, Höhe 1120 mm		
Immer farbbeschichtet, alle RAL-Töne sind möglich (weiße Farbtöne sind zu prüfen, da durch die Porenstruktur des Materials der Weißgrad abweichen kann)		

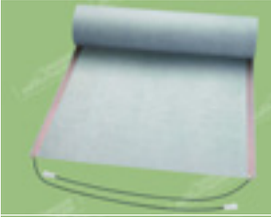


# für warme Oberflächen:

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
--------------	-------------	-------------	--------------

## UdiSUN® \*

### UdiSUN® flächentemperierte Carbonbahn für warme Oberflächen



hauchdünne leitfähige Carbonbahn in der Breite von 60 cm und in unterschiedlichen Längen	79380000	36 V -60 W/m <sup>2</sup> Vlieskaschierung	B. 60 cm; max. Bahnlänge 11 m
	79380001	36 V -110 W/m <sup>2</sup> Vlieskaschierung	B. 60 cm; max. Bahnlänge 6 m
	79380005	36 V -220 W/m <sup>2</sup> Vlieskaschierung	B. 60 cm; max. Bahnlänge 3 m



Heizbahn für Laibungen und Feuchteschutz	79380011	L 36 V -145 W/m <sup>2</sup> Vlieskaschierung	B. 17 cm; max. Bahnlänge 4 m
--	----------	---	------------------------------

für Verlegung unter Laminat und Parkett	79380004	36 V -115 W/m <sup>2</sup> PET-Laminiert	B. 60 cm; max. Bahnlänge 5,80 m
---	----------	--	---------------------------------

Kontaktierungsart: 2,5 mm<sup>2</sup> Crimp mit 1,00 m Kabel

### UdiSUN® Netzteil



Netzteile für Aufputz- bzw. Unterputzmontage; mit Gehäuse	793900071	AP/UP-Netzteil mit 400 W Leistung	250 x 173 x 75 mm
	793900072	AP/UP-Netzteil mit 800 W Leistung	300 x 220 x 85 mm
	793900073	AP/UP-Netzteil mit 1200 W Leistung	300 x 220 x 85 mm

Netzteil mit Stecker und Temperatursensor	793900086	Sanierungsnetzteil AP mit 100 W Leistung	186 x 123 x 41 mm
---	-----------	--	-------------------

Netzteil für Aufputz; mit Gehäuse	793900091	Netzteil AP zentral mit 2400 W Leistung	555 x 300 x 140 mm
	793900092	Netzteil AP zentral mit 3200 W Leistung	555 x 300 x 140 mm

EI-Transformator mit Stecker; für kleine Flächen geeignet	793900076	EI-Netzteil Basic AP/UP mit 300 W Leistung	134 x 91 x 100 mm
---	-----------	--	-------------------

### UdiSUN® digitaler Temperaturregler



Unterputzmontage; inkl. externen Temperaturfühler	793900052	Digital-Regler Standard	80 x 80 x 40 mm
---	-----------	-------------------------	-----------------

Unterputzmontage; inkl. externen Temperaturfühler; Touchscreen	793900050	Digital-Regler Touch	85 x 85 x 40 mm
--	-----------	----------------------	-----------------

Unterputzmontage; inkl. externen Temperaturfühler; Touchscreen; App-fähig	793900045	Digital-Regler WiFi	85 x 85 x 40 mm
---	-----------	---------------------	-----------------

### UdiSUN® Zubehör



Die Zubehöre sind ein Auszug für das UdiSUN® SYSTEM und werden den Bedürfnissen angepasst und berechnet	793900096	UP Einbaukasten	561 x 330 x 120 mm
---	-----------	-----------------	--------------------

	793900066	Bodenfühler Anschluss-Set	
--	-----------	---------------------------	--

	793900085	DC-Netzfilter, 250 V / 8 A, 75 x 80 x 26 mm	verhindert Vibrationsgeräusche der Netzteile
--	-----------	---	--

	793999049	PUR-Zwillingssleitung	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> ; Länge: 50 m
--	-----------	-----------------------	---------------------------------------

	793999029	PUR-Zwillingssleitung	2 x 6 mm <sup>2</sup> ; Länge: 50 m
--	-----------	-----------------------	-------------------------------------

\* Da es sich um individuelle Objektberechnungen für den Heizbedarf handelt, ermitteln wir die Preiskalkulation nach Zimmer- und Gebäudegröße für Sie persönlich. Fordern Sie den Fragebogen für das UdiSUN® SYSTEM unter: [info@udidaemmsysteme.de](mailto:info@udidaemmsysteme.de) an.

## UdiSCHREIBTISCHHEIZUNG®

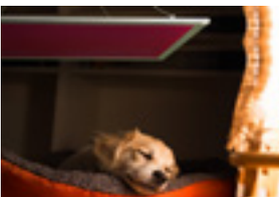
### UdiUNTERTISCH-STRAHLUNGSHHEIZUNG®



Sie sorgt für ein angenehmes Temperaturgefühl. Ihre Wirkungsweise beruht auf der Basis von Strahlungsheizung, welche dem Sonnenlicht gleichgesetzt wird. Damit gehören kalte Füße, Hände und Oberschenkel der Vergangenheit an.	791007	230 V	L. 600 x B. 400 x H. 0,5 mm, ca. 50 W
---	--------	-------	---------------------------------------

## UdiANIMA® TIERHEIZUNG

### Infrarotheizung für Tiere



Eine Revolution für Tier und Aufzucht, die flächentemperierte Strahlungsheizung für Ihre Jungtiere. Die Wärme, welche die Tiere auf ihrem Körper spüren, ist wohlfühlend und angenehm. Leichte hygienische Reinigung, da abwischbar.	792001	220 W, IP 45	L. 480 x B. 875 mm
--	--------	--------------	--------------------

Natürlich dämmen. Das Original

## Fragebogen UdiSUN®

Per E-Mail an [info@udidaemmsysteme.de](mailto:info@udidaemmsysteme.de) senden und ein kostenloses Angebot erhalten.

### Bauvorhaben

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_ PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_ Handy-Nr.: \_\_\_\_\_  
Tel.-Nr.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

### Baujahr

- vor 1960  
 bis 1980  
 bis 1995  
 bis 2005  
 Neubau

### Bauart

- Naturstein / Fachwerk  
 Vollziegel / Hochlochziegel  
 Holzkonstruktion  
 GEG  
 Passivhaus

### Geplante od. durchgeführte Dämmmaßnahme

- nicht durchgeführt  
 durchgeführt (keine genauen Infos vorhanden)  
 nach gültiger EnEV  
 GEG Vorgaben  
 UdiIN 2CM  
 UdiIN 40mm / 60 mm  
 UdiIN RECO 80 mm  
 UdiIN RECO 100 mm  
 UdiIN RECO 120 mm

### Fenster

- Holzkastenfenster  3 Scheiben-Vergl. (WSV)  
 2 Scheiben-Vergl.  Neue Fenster U<1

### Raumgeometrie

Raum 1 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    Raum 2 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    Raum 3 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
Raum 4 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    Raum 5 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    Raum 6 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
Raum 7 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    Raum 8 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    Raum 9 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
Bitte fügen Sie, wenn verfügbar, Skizzen oder Bilder bei.    Raumhöhe \_\_\_\_\_ m

### Geplanter Anwendungsbereich

- Decke     Wand     Boden

### Geplanter Umsetzungszeitraum

Ab \_\_\_\_\_

### Besondere Wünsche

#### FIRMENSITZ

UdiDÄMMSYSTEME GmbH  
Oberfrohaer Straße  
D-09117 Chemnitz

Telefon +49 (0)371 33 71 38  
Telefax +49 (0)371 33 71 38 6  
E-Mail [info@udidaemmsysteme.de](mailto:info@udidaemmsysteme.de)

#### LOGISTIK / ABHOLLAGER

UdiDÄMMSYSTEME GmbH  
Röhrsdorfer Allee 41  
D-09247 Chemnitz OT Röhrsdorf

Telefon +49 (0)371 33 71 38  
Telefax +49 (0)371 33 71 38 6  
E-Mail [info@udidaemmsysteme.de](mailto:info@udidaemmsysteme.de)

#### GESCHÄFTSFÜHRUNG

Anka Unger

HRB 30875  
Ust.-ID.-Nr.: DE 310 743 696  
Steuer-Nr.: 215/121/07696  
Gerichtsstand ist Chemnitz

#### BANKVERBINDUNGEN

Sparkasse Chemnitz  
IBAN DE47 8705 0000 0710 0543 19  
BIC/SWIFT CHEKDE81XXX

Commerzbank  
IBAN DE61 8704 0000 0113 6050 00  
BIC/SWIFT COBADEFFXXX

Oberbank  
IBAN DE49 7012 0700 1951 1034 62  
BIC/SWIFT OBKLDDE33



# für den Holzbau:

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	Einheit
<b>UdiMONTAGE® DÜBEL + BEFESTIGUNG HOLZBAU</b>				
<b>UdiMONTAGE® SDH RECO (Stelldübel Holzbau)</b>				
 <p>Ermöglicht effiziente Befestigung auf allen Untergründen aus Holz und ist verstellbar für die Recodämmplatte an unebenen Untergründen. Schlank, thermisch entkoppelt mit integrierter Schlupfwinkelzahnung für millimetergenaue Feinjustierung der zu befestigenden Dämmplatte. Befestigt auch starre Dämmplatten dauerhaft. Die Längenangabe bezieht sich auf die Schraubenlänge.</p>	155040	für 40 mm Dämmung, 70 mm lang	100 Stk	Stk
	155060	für 60 mm Dämmung, 90 mm lang	100 Stk	Stk
	155080	für 80 mm Dämmung, 110 mm lang	100 Stk	Stk
	155100	für 100 mm Dämmung, 130 mm lang	100 Stk	Stk
	155120	für 120 mm Dämmung, 150 mm lang	100 Stk	Stk
	155140	für 140 mm Dämmung, 180 mm lang	100 Stk	Stk
	155160	für 160 mm Dämmung, 200 mm lang	100 Stk	Stk
	155180	für 180 mm Dämmung, 220 mm lang	100 Stk	Stk
155200	für 200 mm Dämmung, 240 mm lang	100 Stk	Stk	
<b>Verbrauchsvorgabe Holzbau Schrauben:</b>				
UdiFRONT® System: 6 - 9 Stk/m <sup>2</sup> , UdiIN® System: 6 Stk/m <sup>2</sup> , UdiSPEED® System: 6 - 9 Stk/m <sup>2</sup> UdiCLIMATE®: 6 - 9 Stk/m <sup>2</sup> , UdiRECO® System: 8 Stk/m <sup>2</sup> , UdiIN RECO® System: 8 Stk/m <sup>2</sup>				
<b>Neue Befestigungstechnologie.</b>				
<b>UdiMONTAGE® Bit 25</b>				
 <p>Einschraubhilfe passend zu UdiMONTAGE® Dämmputzschr. u. UdiMONTAGE® SDH RECO.</p>	11001		1 Stk	Stk
<b>UdiMONTAGE® Dämmstoffteller</b>				
 <p>Die Dämmstoffkappe ermöglicht die einfache Befestigung bei abweichenden Untergründen.</p>	150000	Dämmstoffteller mit Verschlusskugel ohne Schraube	100 Stk	Stk.
<b>UdiMONTAGE® Bohrfräskopf einzeln (ohne Zentrierbohrer)</b>				
 <p>Spezieller Bohrfräskopf für nachträgliche Fräsung der Dübellöcher in UdiRECO® Dämmelementen. Es wird noch ein Zentrierbohrer benötigt. Durchmesser: 60 mm</p>	156002	ZD Versenker 65 mm		Stk

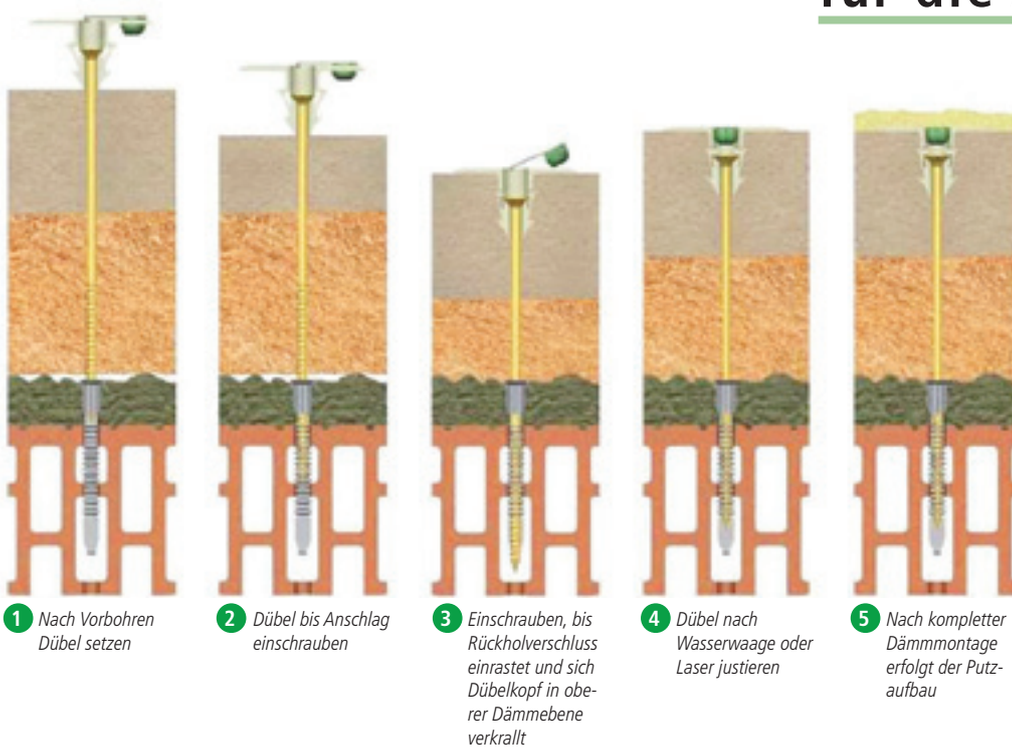
UdiZUBEHÖR

# für das Mauerwerk:

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	Einheit	
<b>UdiMONTAGE® DÜBEL + BEFESTIGUNG MAUERWERK</b>					
<b>UdiDÄMMSTOFFDÜBEL® für Mauerwerk für Voll-, Lochbaustoffe und Porenbetonsteine</b>					
 <p>Ermöglicht eine effiziente Schraubbefestigung auf allen monolithischen Untergründen und ist verstellbar für den Recobereich an unebenen Untergründen. Schlank, thermisch entkoppelt mit integrierter Schlupfwinkelzahnung für millimetergenaue Feinjustierung der zu befestigenden Dämmplatte. Befestigt auch starre Dämmplatten dauerhaft. Die Längenangabe bezieht sich auf die Schraubenlänge.</p>	156060	für 40/60 mm Dämmung, 110 mm lang	100 Stk	Stk	
	<b>UdiMONTAGE® SDM RECO (Stelldübel Mauerwerk) für Voll-, Lochbaustoffe und Porenbetonsteine</b>				
	156080	für 80 mm Dämmung, 140 mm lang	100 Stk	Stk	
	156100	für 100 mm Dämmung, 160 mm lang	100 Stk	Stk	
	156120	für 120 mm Dämmung, 180 mm lang	100 Stk	Stk	
	156140	für 140 mm Dämmung, 200 mm lang	100 Stk	Stk	
	156160	für 160 mm Dämmung, 220 mm lang	100 Stk	Stk	
	156180	für 180 mm Dämmung, 240 mm lang	100 Stk	Stk	
156200	für 200 mm Dämmung, 260 mm lang	100 Stk	Stk		
156220	für 220 mm Dämmung, 280 mm lang	100 Stk	Stk		
<b>Verbrauchsvorgabe Mauerwerk:</b>					
UdiFRONT® System: 9 Stk/m <sup>2</sup> , UdiIN® System: 6 Stk/m <sup>2</sup> , UdiSPEED® System: 9 Stk/m <sup>2</sup> , UdiRECO® System: 8 Stk/m <sup>2</sup> und UdiIN RECO® System: 8 Stk/m <sup>2</sup>					
<b>HINWEIS:</b>					
Je nach Untergrundbeschaffenheit kann UdiDÄMMSYSTEME eine Erhöhung oder Reduzierung der Schraubenlänge empfehlen. Die Ermittlung der Schraubenlänge für UdiRECO® erfolgt über das Untergrundbestimmungsprotokoll durch UdiDÄMMSYSTEME.					
<b>UdiMONTAGE® Bit 30 Einschraubhilfe</b>					
 <p>Passend zu UdiMONTAGE® SDM RECO und Schraubdübel</p>	13000		1 Stk	Stk	

Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UdiDÄMMSYSTEME GmbH

## für die Anwendung:



**UdiSD RECO** ist ein patentierter Stelldübel mit einem Teller am Kopfende. Sein schlanker Teller mit integriertem thermisch entkoppeltem Schraubkopf hinterlässt weder wärmetechnische, noch optische Spuren im Dämmstoff. Einmal eingeschraubt, verkrallt sich seine spezielle Schlupfwinkelzahnung im Dämmstoff und ermöglicht so eine millimetergenaue Feinjustierung der zu befestigenden Dämmplatte im Untergrund, so lassen sich Unebenheiten von bis zu zwei Zentimetern ausgleichen. Die hohen Zugkräfte sorgen für dauerhaft hohen Anpressdruck am Untergrund.

Damit erübrigen sich der Einsatz von Klebstoff oder eine aufwendige Unterkonstruktion.

Udi ZUBEHÖR

## Einbau von Steckdosen – Unterputzgerätedosen

### Ausgangssituation



Alle Zuleitungen sind verlegt und am Untergrund fixiert.

### Schritt 1



Während der Plattenmontage erfolgt eine Bohrung mittels Spiralbohrer um die Leitung durch die Platte zu führen. Wichtig dabei, die Position der Durchführung sollte leicht versetzt zur zukünftigen Dose platziert sein.

### Schritt 2



Nachdem alle Platten montiert und ausgerichtet sind werden die notwendigen Öffnungen angezeichnet und mittels Lochkreissäge gebohrt.

### Schritt 3



Die Bohrungen werden von Staub befreit um darauf folgend geschlossene Unterputzgerätedosen mittels **UdiSPEZIALKLEBER** einzukleben.

### Schritt 4



Der Kleber wird sowohl auf die Innenseiten der Bohrungen als auch auf die Unterputzgerätedosen aufgetragen.

### Schritt 5



Die Dosen eindrücken und überschüssigen Kleber entfernen

### Schritt 6



Der Bereich, in dem sich die Zuleitung befunden hat, kann mittels einem Holzfaserkleber-Gemisch verschlossen werden. Für die weiterführenden Spachtelarbeiten sollten Schutzkappen verwendet werden.

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	---------

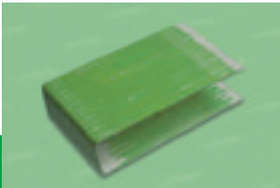
## UdiMONTAGE® DÜBEL + BEFESTIGUNG HOLZBAU / TROCKENBAU



### UdiMONTAGE® Climatschraube

Spezielle Schraubenkombination für die wärmebrückenfreie Befestigung der UdiCLIMATE® Ausbauplatten in Holz- oder Metalluntergründen.

194000	Holzbauschraube // 4,5 x 60 mm	100 Stk	Stk
194002	Schnellbauschraube m. Bohrspitze für Metallkonstruktionen // 3,5 x 45 mm	100 Stk	Stk
194003	Schnellbauschraube für Metallkonstruktionen // 3,9 x 35 mm	100 Stk	Stk



### UdiMONTAGE® Breitrückenklammer

Rostfrei, passend für Klammergerät. Lieferung erfolgt in abgepackten Kartons.

14040	75 mm lang für 40 mm Dämmung	2160 Stk	Karton
14060	100 mm lang für 60 mm Dämmung	1600 Stk	Karton
14080	110 mm lang für 80 mm Dämmung	1600 Stk	Karton
14100	130 mm lang für 100 mm Dämmung	1280 Stk	Karton



### UdiMONTAGE® Druckluftklammergerät für UdiMONTAGE® Breitrückenklammer

Bei entsprechender Ausstattung mit Druckluft angenehmes und ermüdungsfreies montieren der Udi Dämmplatten®. Für Holzständer-, Holzrahmenbauweise und Massivholzbaumweise empfohlen. Gut geeignet bei zweilagiger Dämmplattenverlegung zum Befestigen der ersten Dämmplattenebene.

14200	Druckluftklammergerät mit Einzelauslösung	1 Stück	Stk
-------	---	---------	-----

**Verbrauchsvorgabe Holzbau Klammern:** UdiFRONT® und UdiSPEED® System: 16 - 24 Stk/m<sup>2</sup>

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungseinheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	-----------------------------	---------

## UdiZUBEHÖR® ABDICHTEN, SPEZIALKLEBER



### UdiFUGENBAND® schlagregenfest BG I, Farbe grau

Selbstklebendes PUR-Schaumband, komprimiert (links expandiert (rechts). Winddichtigkeit wird sichergestellt. Überstreich-, überputzfähig, Angabe für Fugenbreite x Bandbreite.

1721	3-6 mm, 15 mm breit, 7,50 m lang	1 Rolle	20 Stk / 150,00 lfm	lfm
1763	6-12 mm, 20 mm breit, 3,75 m lang	1 Rolle	8 Stk / 80,00 lfm	lfm

BG I nach DIN 18542, schlagregendicht bis 600 Pa



### UdiSPIRALDÜBEL®

Zur nachträglichen Befestigung leichter Anbauteile direkt durch die fertige Putzoberfläche hindurch. Einfach vorbohren, einschrauben und darin normale Schrauben befestigen.

1202	spezieller gewendelter und selbst-schneidender Spezialdübel aus PE-Kunststoff	1 Stk	10 Stk / Beutel	Stk
------	---	-------	-----------------	-----



### UdiSPEZIALKLEBER®

#### UdiSPEZIALKLEBER® GEBINDE steifpastös, lösemittelfrei, gebrauchsfertig

Gebrauchsfertiger, abgestimmter Klebstoff zum Verbinden, Verkleben und Abdichten von UdiHOLZFASERDÄMMELEMENTEN®.

1800	handliches Gebinde	12 kg / Eimer	40 Eimer	kg
1801	handliches Gebinde	4 kg / Eimer		kg
1805	großes Gebinde	24 kg / Eimer	24 Eimer / 576 kg	kg

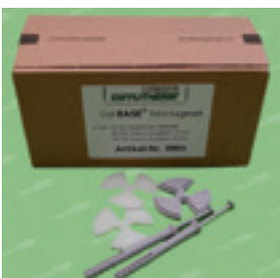
steif, lösemittelfrei, gebrauchsfertig



#### UdiSPEZIALKLEBER® SCHLAUCHBEUTEL steifpastös, lösemittelfrei, gebrauchsfertig

Gebrauchsfertiger, abgestimmter Klebstoff zum Verbinden, Verkleben und Abdichten von UdiDÄMMELEMENTEN®.

1810	Schlauchbeutel 620 ml	1 Stk	20 Stk / Karton	Stk
1811	Kartuschen 310 ml	1 Stk	12 Stk / Karton	Stk



### UdiBASE® Montage-Set - Komponenten einzeln

Schraubkombination mit Dübel für mineralische Untergründe und diverse Distanzstücke zum Ausgleichen

0900	Montage-Set	1 Karton	-	Karton
------	-------------	----------	---	--------

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------

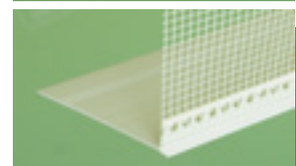
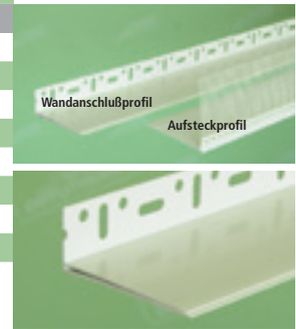
## UdiBASE® SOCKELABSCHLUSS VARIABEL

### UdiBASE® Sockelabschluss-Schiene variabel (PET weiß)

Variables Sockelabschlusssystem besteht zwei kompatiblen Schienen als Wärmebrückenreduzierung. Das Aufsteckprofil ist mit Gewebe versehen. Die Profile sind in verschiedenen Dicken lieferbar. Das System erleichtert den Sockelabschluss bei der UdiRECO® Montage. Kann auch für andere UdiHolzfaserplatten® verwendet werden.

Beide Profile sind 2,00 m lang. In Kartons zu je 10 Stück verpackt, entspricht 20 lfm / VE

0606	Wandanschlussprofil f. 40-60 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm
0607	Aufsteckprofil m. Gewebe f. 40-60 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm
0604	Wandanschlussprofil f. 60-90 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm
0605	Aufsteckprofil m. Gewebe f. 60-90 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm
0602	Wandanschlussprofil f. 100-160 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm
0603	Wandanschlussprofil f. 180-240 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm
0601	Aufsteckprofil m. Gewebe f. 100-240 mm	1 Stück	10 Stk / 20 lfm.	lfm



## UdiBASE® GEBÄUDE-SOCKELBEREICH

### UdiBASE® Sockel - Abschlusschiene (Aluminium blank)

Wird mit 4 x Schraubkombination und Dübel aus Montageset befestigt. Danach wird das UdiBASE® Sockel-Kantenprofil auf die Tropfnase geclipst. Das UdiARMIERUNG® Gewebe wird mit UdiGrundspachtel bis an das Sockel-Kantenprofil gezogen. Ein sauberer Abschluss wird ermöglicht. Länge: 2,5 m

0640	für 40 mm Dämmung	1 Stk	20 Stk/ 50 lfm	lfm
0661	für 60 mm Dämmung	1 Stk	20 Stk/ 50 lfm	lfm
0681	für 80 mm Dämmung	1 Stk	20 Stk/ 50 lfm	lfm
0611	für 100 mm Dämmung	1 Stk	20 Stk/ 50 lfm	lfm
0621	für 120 mm Dämmung	1 Stk	10 Stk/ 25 lfm	lfm



### UdiBASE® Sockel - Abschlusschiene/ Eckverbinder (Aluminium blank)

Dieses Element ermöglicht eine problemlose Eckausbildung und wird mit 4 x Schraubkombination und Dübel aus Montageset bei mineralischen Untergründen befestigt. Länge: 0,85 m

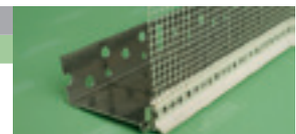
0740	für 40 mm	1 Stk	20 Stk	Stk
0761	für 60 mm	1 Stk	20 Stk	Stk
0781	für 80 mm	1 Stk	20 Stk	Stk
0711	für 100 mm	1 Stk	10 Stk	Stk
0721	für 120 mm	1 Stk	10 Stk	Stk



### UdiBASE® Sockel - Kantenprofil

Ermöglicht perfekten Putzabschluss an UdiBASE® Sockel-Abschlusschiene. Vor Dämmplattenmontage auf die Abschlusschiene clipsen.

0600	sauberer Putzabschluß im Sockelbereich Länge: 2,00 m	1 Stk	25 Stk/ 50 lfm	lfm
------	--	-------	----------------	-----



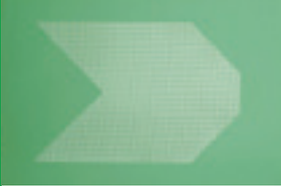
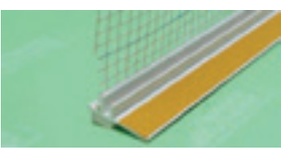
## UdiBASE® Creme Inject

### UdiBASE® Creme Inject Horizontalabdichtung

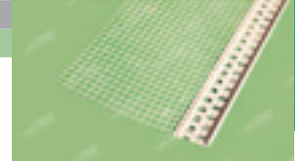
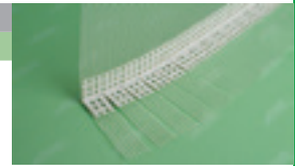
Lösemittelfreie Spezialcreme gegen aufsteigende Mauerfeuchtigkeit. Verbrauch lfm siehe Datenblatt und Wandstärke.

0614	Kartusche 310 ml	1 Stk		
------	------------------	-------	--	--



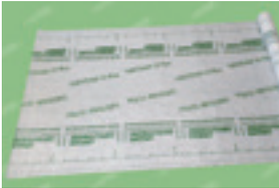
Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
<b>UdiARMIERUNG® GEWEBEARTIKEL</b>					
<b>UdiARMIERUNG® Gewebe</b>					
 <p>Wird im oberen 1/3 zur Oberfläche in UdiGRUNDSPACHTEL® o. UdiMULTIGRUND® eingebettet. Es gibt der Udi® Putzbeschichtung die erforderliche Steifigkeit und nimmt große dynamische Belastungen auf.</p>	1350	Länge: 50 m, Breite: 1,0 m	50 m <sup>2</sup> / Rolle	33 Rollen / 1500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	1351	Länge: 10 m, Breite: 1,0 m	10 m <sup>2</sup> / Rolle		m <sup>2</sup>
<p>Glasfaserarmiertes, leicht zu handhabendes, alkalibeständiges Hochleistungsgewebe. Überlappungsreich ist farbig gekennzeichnet.</p>					
<b>UdiARMIERUNG® Sturzeckwinkel</b>					
 <p>Muss zur Verstärkung der Fenster- und Türöffnungsecken eingesetzt werden – dreidimensionale Inneneck-Verstärkung für stabile und rissfreie Innenecken.</p>	1425	für 90° Ecken dreidimensional	1 Stk	25 Stk / Karton	Stk
<b>UdiARMIERUNG® Gewebe - Eck</b>					
 <p>Wird abschließend als dauerhafte Rissüberbrückung über die Ecken von Türen und Fenstern eingebettet zweidimensionale Oberflächenverstärkung.</p>	1433	pfeilförmig für Fenster und Türbereiche zweidimensional	1 Stk	100 Stk / Karton	Stk
<b>UdiARMIERUNG® Eckschutzleiste kantenverstärkt</b>					
 <p>Kantenverstärkt mit Gewebefahnen zur Ausbildung von Gebäude-, Fenster- und Türäußenecken im rechten Winkel. Diese Leisten werden vor dem Anbringen des Flächengewebes gesetzt.</p>	1602	mit Armierungsgewebefahnen Gewebefahnenlänge: 10 x 15 cm Länge: 2,50 m	1 Stk	50 Stk / 125 lfm	lfm
<b>UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste Außenwanddämmung</b>					
 <p>Langjährig bewährte, selbstklebende Gewebeleiste mit breiter Klebefläche für eine dauerhaft schlagregendichte Bewegungsfuge.</p>	1624	UNIVERSAL - LANG, Länge: 1,40 m	1 Stk	25 Stk / 60 lfm	lfm
	1626	UNIVERSAL - LANG, Länge: 2,40 m Breite: 18 mm mit UV-Licht-beständiger Schutzlippe	1 Stk	25 Stk / 60 lfm	lfm
* ACHTUNG! Artikel mit höherer Lieferzeit					
<b>UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste Außenwanddämmung</b>					
 <p>Selbstklebende Gewebeleiste, Ausdehnungen werden in 2 teleskopartigen Profilen ineinander abgebaut schmal horizontal und vertikal, in sich beweglich, ideal an bereits montierten Dämmplatten.</p>	1614	LATE - KURZ, Länge: 1,40 m	1 Stk	25 Stk / 35 lfm	lfm
	1612	LATE - LANG, Länge: 2,40 m Breite: 9 mm mit UV-Licht-beständiger Schutzlippe	1 Stk	25 Stk / 60 lfm	lfm
<b>UdiARMIERUNG® Putzanschlussleiste Innenwanddämmung</b>					
 <p>Selbstklebende Gewebeleiste mit Dichtband und Armierungsgewebe, sauberer Putzanschluss an Fenster- und Türrahmen bei Innenwanddämmungen.</p>	1609	INSIDE - LANG, Länge: 2,40 m Breite: 9 mm	1 Stk	30 Stk / 72 lfm	lfm

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
<b>UdiARMIERUNG® GEWEBEARTIKEL</b>					
<b>UdiARMIERUNG® Dehnfugenprofil</b>					
Mit Gewebe, für fluchtgerechte Dehnungsfugen in der Dämmfläche sowie Innenecken, für sauberen Putzabschluss, flaches, coextrudiertes Bewegungsprofil mit beidseitigem Gewebe.	1606	mit Gewebe, kantenverstärkt, Profillänge: 2,50 m, vertikal	1 Stk	25 Stk / 62,50 lfm	lfm
	1607	mit Gewebe, kantenverstärkt, Profillänge: 2,50 m, horizontal	1 Stk	10 Stk / 25,00 lfm	lfm
<b>UdiARMIERUNG® Abschlussprofil mit Tropfkante</b>					
Mit Tropfkante, erreicht einen sauberen Putzabschluss an zurück springenden Gebäudeteilen und hält Niederschlagswasser fern.	0610	Profillänge: 2,50 m	1 Stk	20 Stk / 50 lfm	lfm
<b>UdiARMIERUNG® Rundbogenprofil kantenverstärkt</b>					
Kantenverstärkt zur Ausbildung von sauberen Rundbögen an sämtlichen Öffnungen, wie Fenster, Türen und Durchfahrten.	1610	mit Gewebe: 10 x 15 cm Länge: 2,50 m	1 Stk	50 Stk / 125 lfm	lfm
<b>UdiARMIERUNG® Rolle/ Eckschutzleiste</b>					
Kantenverstärkt für beliebig einstellbare Gradzahl an horizontaler oder vertikaler Gebäudeecken. Zum selbst Zuschneiden auf Maß.	1611	25 m lange Rolle mit beidseitigen Armierungsgewebefahnen	1 Rol		lfm
<b>UdiARMIERUNG® Putzabschlussprofil</b>					
Für sauber abschliessenden Oberputz in der Fassadenfläche.	1650	Länge: 2,5 m stabile Kunststoffschiene, weiß mit Gewebefahne, Profildimension: 6 x 23 mm	1 Stk	25 Stk / 62,5 lfm	lfm
<b>UdiARMIERUNG® Blechanschlussprofil</b>					
Wasserdichte Verbindung zwischen Blech und Edelputz, bewegungsaufnehmend mit vorgeformter Tropfkante, Montage vielseitig möglich	1640	Länge: 2,0 m Hochwertiges Aufsteckprofil aus Kunststoff mit Gewebefahne. Mehrfach in der Höhe einkürzbar.	1 Stk	25 Stk / 50 lfm	lfm



Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungseinheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	-----------------------------	---------

## UdiSTEAM® SYSTEM LUFT- & WINDDICHTIGKEIT BAHNEN



### UdiSTEAM® 10 plus - die feuchtevariable Dampfbremse innen, Farbe grün

Perfekt für die Modernisierung, da Austrocknung von Restfeuchte möglich. Sparren bleibt sichtbar, da transluzent

23003	Breite: 1,50 m Länge: 50 m ohne Selbstkleberand	1 Rolle	20 Rol / 1500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
-------	---	---------	------------------------------	----------------

75,00 m<sup>2</sup>/ Rolle

dreilagige Hochleistungsdampfbremse für alle faserförmigen Dämmstoffe

SD-Wert feuchtvariabel DIN EN ISO 12572 0,25 - > 25 m



### UdiSTEAM® Tex 200 black / black plus - diffusionsoffene Fassadenbahn außen, Farbe schwarz

Diffusionsoffene Fassadenbahn für vorgehängte hinterlüftete Fassadenkonstruktionen und offene Fugen (40% max. 50 mm). Schützt vor Schlagregen oder Flugschnee. 10 Jahre UV-stabil.

23011	ohne Selbstkleberand	1 Rolle	20 Rol / 1500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
23012	mit Selbstkleberand	1 Rolle	20 Rol / 1500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>

Breite: 1,50 m Länge: 50 m = 75 m<sup>2</sup>

SD-Wert DIN EN 12572/A: 0,09 m



Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------

## UdiSTEAM® SYSTEM LUFT- & WINDDICHTIGKEIT KLEBEBÄNDER

### UdiSTEAM® Tape elastoflex - hochdehnfähig, Polyacrylatkleber auf PE-Folie für innen + außen, Farbe grün

Einseitig klebendes Band für den Innen- und Außenbereich. Zur dauerhaften Verklebung von UdiSTEAM® Dampfbremsebahnen und zum winddichten Abschließen von Unterdeck-, Unterspann-, Fassadenbahnen sowie UdiTOP® Aufdachdämmsysteme und handelsüblichen Dampfbremsen. Temperaturbeständig -40° bis +100° C	23020	Breite: 60 mm Länge: 25 m	1 Rolle	10 Rol / 250 lfm	lfm
	23023	Breite: 150 mm Länge: 25 m	1 Rolle	4 Rol / 100 lfm	lfm

lösemittel-, halogen-, schwermetallfrei, Spezial-Polyacrylat-Hafter auf PE-Folie



### UdiSTEAM® - Tape Tex, dauerhaft klebendes Systemklebeband, Polyacrylathafterkleber auf PP-Vlies für innen + außen

Klebt außen UdiSTEAM® Tex 155 und andere Unterspann- und Fassadenbahnen. Als Reparaturband einsetzbar. Außen auf Holz, Ziegel und nicht sandende Untergründe.	23040	Breite: 60 mm Länge: 25 m	1 Rolle	10 Rol / 250 lfm	lfm
	23041	Breite: 75 mm Länge: 25 m	1 Rolle	8 Rol / 200 lfm	lfm
	23042	Breite: 100 mm Länge: 25 m	1 Rolle	6 Rol / 150 lfm	lfm

Robust klebend, reißfest, feuchteresistent, lösemittel-, halogen-, schwermetallfrei, Polyacrylat-Hafterkleber abgestimmter Klebrigkeit auf UV-sicherem PP-Spinnvlies



### UdiSTEAM® - Butyl standard, Butylkautschuk auf PE-Träger für innen + außen, Farbe schwarz

Klebt überall, wo schwierige Geometrien und Bauteilbewegungen vorherrschen. Einseitig dauerhaft feuchteresistent klebend, reißfest, lösemittel-, halogen-, schwermetallfrei.	23050	Breite: 50 mm	1 Rolle	10 Rol / 100 lfm	lfm
	23051	Breite: 80 mm	1 Rolle	6 Rol / 60 lfm	lfm

Hochdehnfähiger Butylkautschuk auf Trägerfolie mit Easytake.  
Länge: 10 m Dicke: 2 mm



### UdiSTEAM® - Butyl Vlies, Butylkautschuk auf PP-Spinnvlies, überputzbar für innen + außen, Farbe dunkelgrau

Baugleich mit Butyl standard, jedoch überputz- und überstreichfähig. Findet unter Extrembedingungen Einsatz. Extrem klebend, dauerhaft feuchteresistent und schmiegsam	23055	Breite: 38 mm	1 Rolle	16 Rol / 320 lfm	lfm
	23056	Breite: 50 mm	1 Rolle	12 Rol / 240 lfm	lfm
	23057	Breite: 100 mm	1 Rolle	6 Rol / 120 lfm	lfm

Dimensionsstabiles und kaltverschweißendes Butylkautschuk  
mit starker Klebkraft auf Spezial-PP-Vlies. Länge: 20 m Dicke: 2 mm



### UdiSTEAM® - Alubutyl

flexibles Butylkautschukband mit Aluschutzaufgabe für innen und außen zur dauerhaften Abdichtung am Dachbereich, sowie an First- und Kehlschnittbereich für UdiTOP Premium ggf. UdiPrimer nutzen!	23066	Breite: 150 mm, Alubutyl		4 Rollen / Karton	
---	-------	--------------------------	--	-------------------	--

Länge: 10 m



## UdiSTEAM® SYSTEM LUFT- & WINDDICHTIGKEIT ZUBEHÖR

### UdiSTEAM® - Fix, lösemittelfreier, dauerelastischer Systemkleber für innen + außen

Gleichmäßige Raupe (4 – 6 mm dick) ergibt eine ca. 10 lfm Klebespur. Lösemittelfreier, luftdichter, dauerhaft elastischer und bauphysikalisch abgestimmter Spezialkleber.	23030	Kartusche: 310 ml, für 6-10 lfm	1 Stk	20 Stk / Karton	Stk
---	-------	---------------------------------	-------	-----------------	-----

Geruchlos, dauerhaft klebend, geschmeidig, hoch qualitativ und leicht zu verarbeiten, Farbe hellgrün



### UdiSTEAM® - Primer, Haftgrund für Butyl, lösemittelfrei innen + außen, Farbe beige

Grundier für unsere UdiSTEAM® Klebebänder, ermöglicht sichere Verklebung auf rauen und porösen Untergründen. Inhalt: 1 kg für ca. 3 bis 6 m² je nach Untergrundaufgähigkeit.	23070	Inhalt: 1 kg	1 Stk	4 Stk / Karton	Stk
--	-------	--------------	-------	----------------	-----

Verbrauch: ca. 3,75 m² - 6,25 m²  
Spezieller lösemittelfreier Primer auf Basis Copolymer, mineralische Füllstoffe und Wasser. Farbe: beige  
Dringt tief in die Oberfläche ein ohne Filmbildung.



Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung Bestelleinheit BE	lieferbare Farben / Oberflächen			
--------------	-------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--	--

## UdiALU® ALUMINIUM – FENSTERBÄNKE



**UdiALU® Fensterbank**

Unsere bewährte Fensterbank aus robustem High-Tech-Aluminium AL MG SI 0,5 F 22 in SOFTLINE-Ausführung mit 40 mm Tropfkante, hinterer Anschraubsteg von 25 mm, mit Langlöchern 4 x 7 mm, Abstand 25 cm Ausladung bis 400 mm und auf Anfrage bis 500 mm lieferbar.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Bestelleinheit BE	blank	E6EV1	C34	RAL 9016	Sonderf. nach RAL <sup>Ⓢ</sup>
6050	Ausladung 50 mm	*					
6070	Ausladung 70 mm	*					
6090	Ausladung 90 mm	*					
6110	Ausladung 110 mm	*					
6130	Ausladung 130 mm	*					
6150	Ausladung 150 mm	*					
6165	Ausladung 165 mm	*					
6180	Ausladung 180 mm	*					
6195	Ausladung 195 mm	*					
6210	Ausladung 210 mm	*					
6225	Ausladung 225 mm	*					
6240	Ausladung 240 mm	*					
6260	Ausladung 260 mm	*					
6280	Ausladung 280 mm	*					
6300	Ausladung 300 mm	*					
6320	Ausladung 320 mm	*					
6340	Ausladung 340 mm	*					
6360	Ausladung 360 mm	*					
6380	Ausladung 380 mm	*					
6400	Ausladung 400 mm	*					



### UdiALU® Seitenteil auf Putz ( L - Profil )

Ausführung passend im Design zur Fensterbank, abgeklebt mit UV-beständiger Schutzfolie, ohne Putzkante, L-Profil-Form für nachträglichen Einbau.

6410	Ausladung 50 - 130 mm	1 Stk
6415	Ausladung 150 - 180 mm	1 Stk
6420	Ausladung 195 - 240 mm	1 Stk
6425	Ausladung 260 - 360 mm	1 Stk
6430	Ausladung 380 - 400 mm	1 Stk



### UdiALU® Seitenteil unter Putz ( U - Profil )

Schutzfolie+Schaumstoffschnur im U als Schutz vor Spachtel und Putz 18 mm Putzkante, U-Profil-Form für gedämmte Laibungen.

6450	Ausladung 50 - 130 mm	1 Stk
6455	Ausladung 150 - 180 mm	1 Stk
6460	Ausladung 195 - 240 mm	1 Stk
6465	Ausladung 260 - 360 mm	1 Stk
6470	Ausladung 380 - 400 mm	1 Stk



### UdiALU® Unterputzseitenteil mit wasserdichtem Dehnungsausgleich

wie unter Putz, mit eingebauten Federn, nehmen Längenausdehnungen bis 3 mm auf. Dadurch ist das Seitenteil absolut wasserdicht.

6401	Ausladung 110 - 180 mm	1 Stk
6402	Ausladung 195 - 240 mm	1 Stk
6403	Ausladung 260 - 320 mm	1 Stk
6404	Ausladung 340 - 360 mm	1 Stk
6405	Ausladung 380 - 400 mm	1 Stk



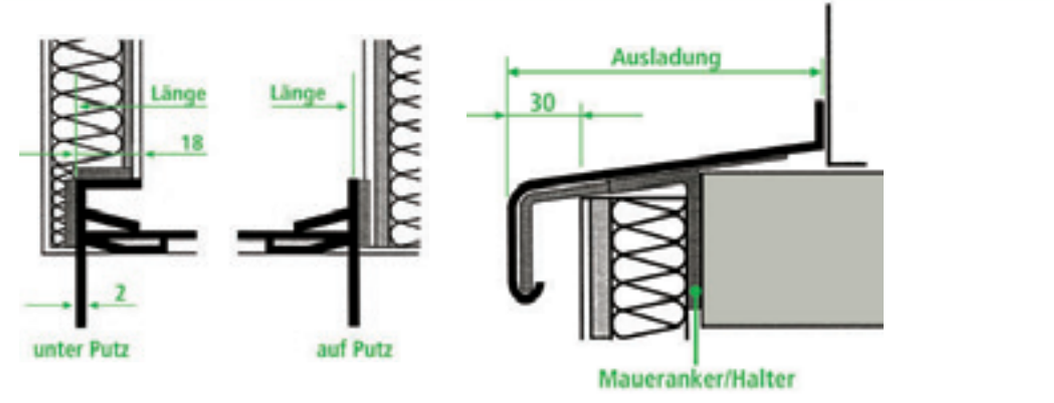
Gerne erstellen wir unsere Fensterbänke auch nach Farbauswahl anderer Hersteller. Eventuelle Farbtonzuschläge, aufgrund hoher Farbtiefe werden gesondert ermittelt. Nicht alle Farben sind möglich. Ausladungen bis 600 mm für alle lieferbaren Farbtöne auf Anfrage. Sonderanfertigungen, wie z.B. halbrunde Fensterbänke ebenfalls auf Anfrage lieferbar. Die Preise verstehen sich in Fixlängen, mit UV - beständiger Antihafschutzfolie, Unterputz mit Schaumstoffschnur.

**blank**  
Aluminium blank

**E6EV1**  
silber eloxiert

**C34**  
dunkelbronze eloxiert

**RAL 9016**  
verkehrsweiß



Die Abbildungen ähneln dem tatsächlichen Farbton.

Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UDIDAEMMSYSTEME GmbH

Beschreibung Artikel-Nr. Bezeichnung Bestellereinheit BE lieferbare Farben / Oberflächen

## UdiALU® FENSTERBANK – ZUBEHÖR

### UdiALU® Außeneckverbinder 90 Grad

90° Grad High-Tech-Aluminium passend im Design zur Fensterbank, zur Verbindung von Fensterbänken mit Gehrungsschnitt zur Außenseite.

Unterschiedliche Fensterbanktiefen können nicht verbunden werden!

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Bestellereinheit	BE	blank	E6EV1	C34	RAL 9016	Sonderf. nach RAL®
6510	Ausladung 50 - 130 mm	1 Stk						
6511	Ausladung 150 - 180 mm	1 Stk						
6512	Ausladung 195 - 240 mm	1 Stk						
6513	Ausladung 260 - 360 mm	1 Stk						
6514	Ausladung 380 - 400 mm	1 Stk						

### UdiALU® Inneneckverbinder 90 Grad

90° Grad High-Tech-Aluminium passend im Design zur Fensterbank, zur Verbindung von Fensterbänken mit Gehrungsschnitt zur Innenseite.

Unterschiedliche Fensterbanktiefen können nicht verbunden werden!

6520	Ausladung 50 - 130 mm	1 Stk						
6521	Ausladung 150 - 180 mm	1 Stk						
6522	Ausladung 195 - 240 mm	1 Stk						
6523	Ausladung 260 - 360 mm	1 Stk						
6524	Ausladung 380 - 400 mm	1 Stk						

### UdiALU® Stoßverbinder für Fensterbänke über 2 m

Gerades Verbindungsstück passend im Design zur Fensterbank, zur Verbindung von Fensterbänken in Überlängen ab 2 m. Thermisch bedingte Längenausdehnungen werden aufgenommen.

6530	Ausladung 50 - 130 mm	1 Stk						
6531	Ausladung 150 - 180 mm	1 Stk						
6532	Ausladung 195 - 240 mm	1 Stk						
6533	Ausladung 260 - 360 mm	1 Stk						
6534	Ausladung 380 - 400 mm	1 Stk						

### UdiALU® Antidröhnbeschichtung

Unterdrückung von Tropfgeräuschen durch Regen auf der Fensterbank. Sollbruchstellen gewährleisten die einfache Verarbeitung ohne Messer oder Schere.

6045	Ausladung 130 - 225 mm	*						
6046	Ausladung 240 - 400 mm	*						

\* Das spezielle selbstklebende Antidröhnband wird zu der Bestelllänge Fensterbank mitgeliefert

### UdiALU® Dichtungsband spezial

Für die fachgerechte, wasserdichte Montage der Fensterbank an Fenster. Einfache Handhabung lieferbare Farben: schwarz, weiß

6047	Naturkautschuk schwarz	*						
6048	Naturkautschuk weiß	*						

\* Dichtungsband wird zu der Bestelllänge Fensterbank mitgeliefert

### UdiALU® Montageschrauben + PVC - Kappen in grau, schwarz oder weiss

Aus Edelstahl, zur Montage der Fensterbank am Fensterrahmen. Dazu farblich passende Abdeckkappen lieferbar.

6029	Schraubenformat: 3,9 x 22 mm							
------	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Abdeckkappe wird passend zur Fensterbankfarbe mitgeliefert.

### UdiALU® Thermohalter

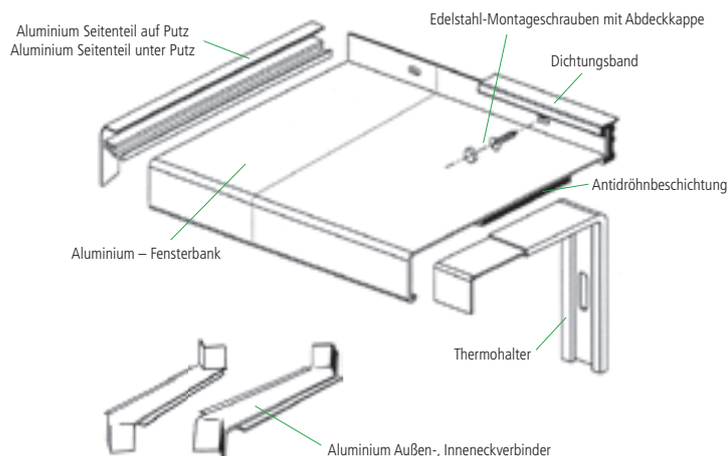
Dient zur Fixierung der Fensterbank am Untergrund und gewährleistet beim Einbau der Dämmplatten den exakten Winkel von 6°Grad, um Wasser abzuweisen.

6026	bis 110 mm*	ausziehbar	1 Stk					
6027	bis 140 mm*	ausziehbar	1 Stk					
6028	bis 180 mm*	ausziehbar	1 Stk					
6030	bis 220 mm*	ausziehbar	1 Stk					

\*Sonderanfertigungen auf Anfrage

### Richtige Ausladung ergibt sich aus: Dämmplatte+Kleber+Putz+Überstand (Sondergrößen auf Anfrage lieferbar).

Gerne erstellen wir unsere Fensterbänke auch nach weiteren RAL-Farben auf Sonderwunsch (Lieferzeit ca. 4 Wochen). Farbtonzuschläge, müssen gesondert ermittelt werden. Die Preise verstehen sich in Fixlängen, mit UV - beständiger Antihafschutzfolie, Unterputz mit Schaumstoffschnur.



Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
<b>UdiWERKZEUG® für die fachgerechte Montage der UdiDÄMMSYSTEME</b>					



<b>UdiWERKZEUGSET®</b> Werkzeugset komplettiert, beinhaltet folgende Einzelteile zum fachgerechten Verarbeiten der UdiDÄMMSYSTEME	2700	Komplettsset mit Malereimer	1 Stk		Set
--	------	-----------------------------	-------	--	-----



<b>Malerrolle</b> mit Abstreifer, zum sauberen Reinigen einfach zerlegbar	270002		1 Stk		Stk
--	--------	--	-------	--	-----



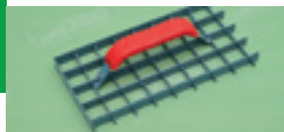
<b>Mörtelrührer</b> mit MG 120 Gewinde, passend für alle gängigen Mörtel rührmaschinen. Rührt schwere und hochviskose Materialien	270004		1 Stk		Stk
--	--------	--	-------	--	-----



<b>Schwammbrett</b> mit grober Schwammauflage zum verschwämmeln und strukturieren von mineralischen Putzen und Spachtelmassen Größe: 280 x 140 mm	270007		1 Stk		Stk
---	--------	--	-------	--	-----



<b>Glättkelle</b> rostfrei mit stabilem und rutschfestem Griff. Zum Auftragen von Endbeschichtungen. Größe: 280 x 130 mm	270008		1 Stk		Stk
--	--------	--	-------	--	-----



<b>Gitterrobot</b> gitterförmig zum universellen nachbearbeiten oder egalisieren von Putzen und Holzfaserdämmplatten. Größe: 280 x 140 mm	270009		1 Stk		Stk
---	--------	--	-------	--	-----



<b>Wasserwaage</b> 80 cm lang, mit je einer Horizontal- und Vertikallibelle	270010		1 Stk		Stk
--	--------	--	-------	--	-----



<b>Inneneckenkelle</b> rostfrei, mit Holzgriff aus hochwertigem Federbandstahl. Für sauber gezogene Innenecken beim Putzauftrag	270012		1 Stk		Stk
--	--------	--	-------	--	-----



<b>Stuckateurspachtel</b> rostfrei, mit Holzgriff aus hochwertigem Federbandstahl. Zum Transport von Endbeschichtungen. Breite: 80 mm	270013		1 Stk		Stk
---	--------	--	-------	--	-----

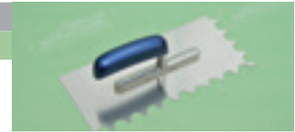


<b>Hamburger Spitzkelle</b> rostfrei, mit Holzgriff aus hochwertigem Federbandstahl. Für sauber gezogene Putzecken	270014		1 Stk		Stk
---	--------	--	-------	--	-----



<b>Glättkelle</b> aus stabilem Kunststoff und Holzgriff. Zum Auftragen von Endbeschichtungen und Strukturieren von UdiEdelputzen. Größe: 280 x 130 mm	270015		1 Stk		Stk
--	--------	--	-------	--	-----

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
<b>UdiWERKZEUG® für die fachgerechte Montage der UdiDÄMMSYSTEME</b>					
<b>gezahnte Glättkelle</b> aus rostfreiem Federbandstahl, mit 8 x 8 mm Zahnung. Zum definierten Mengenauftrag von <b>UdiSpachtelmassen</b> . Größe: 280 x 130 mm	270016		1 Stk		Stk
<b>Glättkelle mit Halbmondzahnung</b> aus rostfreiem Federbandstahl, mit einzelner 12 x 20 mm Zahnung, halbmondförmig. Zum definierten Mengenauftrag von <b>UdiSpachtelmassen</b> . Größe: 280 x 130 mm	270017		1 Stk		Stk
<b>Holzgliedermaßstab</b> mit stabilen Stahlfeder gelenken, metrische Maßeinteilung in 2 m Länge. Aufdruck neutral oder individuell mit eigenem Logo auf Anfrage möglich	270018		1 Stk		Stk
<b>Zimmermannbleistift</b> aus Holz. Zum Anzeichnen von Werkstücken und Holzfaserdämmplatten. Anspitzbar, mit neutralem oder individuell eigenem Logo aufdruck auf Anfrage möglich.	270019		1 Stk		Stk
<b>Einklappbare Mehrzwecksäge</b> mit hoch qualitativen Karbonstahlzähnen. Sägt mühelos und präzise Holzfaserdämmplatten u.ä. Werkstoffe. Länge: 240 mm	270021		1 Stk		Stk
<b>UdiFLEX® - Dämmstoffmesser</b> Sollinger Edelstahl Klinge 30 cm lang mit hochwertigem Kullenschliff.	191400	Dämmstoffmesser	1 Stk	20 Stück/ Karton	Stk
<b>Cuttermesser</b> Langlebiges Kunststoff-Cuttermesser. LC-650 mit DialLock Arretierung und Metallklingenführung, Länge: ca. 17 cm, Klingebreite, -länge: 25 mm, 126 mm	270023		1 Stk		Stk
<b>Zimmerer / Latthammer</b> mit 600 g Gewicht und schwarz lackiertem Hammerkopf an Rohrsteel und Kunststoffgriff. Ohne Magnet.	270025		1 Stk		Stk
<b>Reibebrett</b> aus Kunststoff zum Auftragen von Endbeschichtungen und Strukturieren von mineralischen <b>UdiEdelputzen</b> . Größe: 280 x 140 mm	270026		1 Stk		Stk
<b>Alligator</b> Langzeiterprobter Alligator zum Sägen von Holzfaserplatten u.a. Ideal auch für Tauch- und Filetierungsschnitte bei <b>UdiRECO</b> -Dämmplatten. Leistung 1,6 kW, Gewicht 5,2 kg Schwertlänge 35 cm, Hublänge 5 cm	270040		1 Stk		Stk
<b>Schlagbohrmaschine</b> Robuster Bohrhammer mit drei Funktionen (Hammerbohren, Bohren mit Feinschlag und ohne Schlag) und extralanger Lebensdauer. Verschiedene Funktionen ermöglichen Bohren von Dübellöchern in Beton, Naturstein und Mauerwerk, sowie Holzfaserplatten u.a.	270045		1 Stk		Stk
<b>UdiSCHERE® zum Ablängen der Putzanschlüsse</b> Perfektes Ablängen der <b>UdiPUTZANSCHLUSSLEISTEN</b> , sowie <b>UdiSOCKELKANTENPROFIL</b> , <b>UdiECKSCHUTZLEISTE</b> und auch andere Profilen.	1628	massiv, aus Vollmetall	1 Stk	20 Stück/ Karton	Stk



Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungseinheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	-----------------------------	---------

### UdiLIVE® INNENBESCHICHTUNGEN



<b>UdiLIVE® Kalkfeinputz</b> Feinputz zur dekorativen Oberflächengestaltung der Innendämmsysteme UdiIN, UdiIN RECO, UdiIN 2CM oder zur Endbeschichtung von Innenwänden.	4705	naturweiß, Körnung 0,6 mm	25 kg/ Sack	42 Sack/1.050kg	kg
Verbrauch: ca. 3,0 kg/ m <sup>2</sup> bei 2 mm Schichtstärke					



<b>UdiLIVE® Lehmunterputz</b> Verputzen, Mauern oder Reparieren von Wänden oder zum vollflächigen Einschwemmen der Dämmplatten.	4500	Korn 0-2 mm, Trockenware	25 kg/ Sack	42 Sack/1.050kg	kg
	4502	Korn 0-2 mm, Trockenware	1000 kg Bigbag		kg
Verbrauch: ca. 18 kg/ m <sup>2</sup> bei 10 mm Schichtstärke					



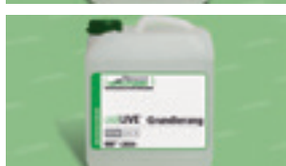
<b>UdiLIVE® Lehmfeinputz</b> Oberputz und Endfinish im natürlich einfachen Design, auch zum Einschwemmen von Platten geeignet.	4600	Korn 0-1 mm, Trockenware	25 kg/ Sack	42 Sack/1.050kg	kg
	4601	Korn 0-1 mm, Trockenware	1000 kg Bigbag		kg
Verbrauch: ca. 3,6 kg/ m <sup>2</sup> bei 2 mm Schichtstärke					



<b>UdiLIVE® BIO-Innenfarbe auf Silikatbasis</b> Hochwertige Farbe für den Innenbereich, ist emissionsfrei und hochdiffusionsfähig	4740	weiß, Verbrauch: 2 x ca. 0,15 ltr/m <sup>2</sup>	5,0 ltr/ Eimer		ltr
	4741	weiß, Verbrauch: 2 x ca. 0,15 ltr/m <sup>2</sup>	12,5 ltr/ Eimer		ltr
	4745	farbig, Verbrauch: 2 x ca. 0,15 ltr/m <sup>2</sup>	5,0 ltr/ Eimer		ltr
	4746	farbig, Verbrauch: 2 x ca. 0,15 ltr/m <sup>2</sup>	12,5 ltr/ Eimer		ltr



<b>UdiLIVE® Lehmfestiger</b> Verringert die Sandung von Naturlehm, ohne physikalische Vorteile zu beeinträchtigen. Verbessert den Oberflächenschutz.	4704	Konzentrat im Kanister	1 ltr/ Geb.		ltr
	4703	Konzentrat im Kanister	5 ltr/ Geb.		ltr
	4702	Konzentrat im Kanister	10 ltr/ Geb.		ltr
Verbrauch: ca. 0,1 kg/m <sup>2</sup>					



<b>UdiLIVE® Grundierung auf Silikatbasis</b> Auf Wasserglas basierender Tiefengrund gegen Aufbrennung von BIO-Innenfarben auf Silikatbasis. Kannister als Gebinde.	4710	Silikatgrundierung, farblos	5 ltr/ Geb.		ltr
	4711	Silikatgrundierung, farblos	10 ltr/ Geb.		ltr



Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Ein-heit
<b>UdiGRUNDSPACHTEL®</b>					
<b>UdiGRUNDSPACHTEL®</b>					
Faserarmiert, trocknet altweiß aus, maschinengängig für Schnecken-pumpen und Durchlaufmischer, unterbindet sicher Ausblühungen, Rissbildung und Verfärbungen.	0425	Spezieller, leicht zu verarbeitender Armierungs- u. Klebspachtel für <b>UdiDÄMMLATTEN</b> .	25 kg / Sack	42 Sack / 1050 kg	kg
		Verbrauch beim Armieren: 6,5 bis 7,0 kg / m <sup>2</sup> Europalette 1,20 x 0,80 m			



<b>UdiMULTIGRUND®</b>					
<b>UdiMULTIGRUND® spezielle Dämmplatten - Beschichtung bei Innendämmung als intelligente Dampfbremse</b>					
Mineralischer Spachtel- und Armierungsmörtel für <b>UdiINNEN-DÄMMUNG</b> aus Holzfasern entwickelt und optimiert in Haftung, Speichervermögen und Stabilität. Von Hand und maschinell verarbeitbar.	0426	faserarmiert, hell, maschinengängig	25 kg / Sack	42 Sack / 1.050 kg	kg
		Verbrauch: 6,0 - 8,0 kg / m <sup>2</sup> Europalette 1,20 x 0,80 m			
		Ist ein speziell entwickeltes Dämmplatten-Beschichtungs-System für die tauwasserfreie Innendämmung mit <b>UdiDÄMMLATTEN</b> . <b>UdiMULTIGRUND®</b> wirkt als intelligente Dampfbremse warmseitig und begrenzt die Tauwassermenge in den Grenzschichten der Wärmedämmung erheblich. Eventuell auftretende, einbaubedingte Starterfeuchte wird reguliert. <b>UdiMULTIGRUND®</b> ist die wichtige, warmseitig dampfbremsende Systemkomponente der Innendämmung. Langzeitqualität wird damit gewährleistet.			



<b>UdiSIKATO® FEINPUTZ FÜR INNEN UND AUSSEN</b>					
<b>UdiSIKATO® Feinputz für innen und außen</b>					
Filzbarer silikatischer Oberputz mit feiner Körnung für innen und außen • feine Oberflächenstruktur • sehr gut zu glätten oder zu filzen	4300	weiß, Verbrauch: ca. 2,0 kg/m <sup>2</sup>	20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg



Bild: Wände sind mit **UdiSIKATO®** verputzt.

Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UDIDAEMMSYSTEME GmbH

**Udi BESCHICHTUNGEN**

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------

## UdiSIKATO® SILIKAT-EDELPUTZSYSTEM



UdiGRUNDSPACHTEL®					
Faserarmiert, trocknet altweiß aus, maschinengängig für Schneckenpumpen und Durchlaufmischer, unterbindet sicher Ausblühungen, Rissbildung und Verfärbungen.	0425	Spezieller, leicht zu verarbeitender Armierungs- u. Klebespachtel für UdiDÄMMLATTEN®.	25 kg / Sack	42 Sack / 1050 kg	kg
Verbrauch beim Armieren: 6,5 bis 7,0 kg / m <sup>2</sup>					



UdiSIKATO® Silikatputzgrund						
Farbig abdeckende Haftgrundierung erzielt gleichmäßiges Trocknungsbild der Silikatoberputze. Mit Silikatverdünner leicht verdünnbar.	4103	weiß	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 kg / Eimer	-	kg
	4101	weiß	pro Anstrich	10 kg / Eimer	-	kg
	4104	weiß		20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg
	4105	farbig	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 kg / Eimer	-	kg
	4102	farbig	pro Anstrich	10 kg / Eimer	-	kg
	4106	farbig		20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg



UdiSIKATO® Silikat Kratzputz						
		Körnung	Verbrauch / m <sup>2</sup>			
Scharfkantiges Korn (Kratzstruktur). Eignet sich zur Herstellung wetterfester Schlussbeschichtungen auf allen UdiDÄMMSYSTEMEN® und mineralischen Untergründen. Silikatputze sind bedingt durchfärbbar und sollten unbedingt vom Fachmann verarbeitet werden. Abschliessend ist ein Silikatanstrich zu empfehlen.	4110	1,5 mm, weiß	ca. 2,3 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4120	2,0 mm, weiß	ca. 4,0 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4130	3,0 mm, weiß	ca. 4,7 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4111	1,5 mm, farbig	ca. 2,3 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4121	2,0 mm, farbig	ca. 4,0 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4131	3,0 mm, farbig	ca. 4,7 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg



UdiSIKATO® Silikat Reibeputz						
		Körnung	Verbrauch / m <sup>2</sup>			
Leicht gerundetes Korn für rillenputzähnliche Struktur. Korn rollt beim Abziehen mit. Dadurch entsteht eine attraktive Edelputzoptik.	4220	2,0 mm, weiß	ca. 3,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4230	3,0 mm, weiß	ca. 4,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4221	2,0 mm, farbig	ca. 3,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
	4231	3,0 mm, farbig	ca. 4,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg



UdiSIKATO® Silikatverdünnung / Grundierung farblos						
Konzentrat zur Grundierung und Verfestigung mineralischer Untergründe vor dem Auftragen von UdiSIKATO® Silikatfarbe und zum Verdünnen der UdiSIKATO® Produkte bis zur gewünschten Viskosität. Material wird im Kanister geliefert.	4405	Silikatgrundierung, Additiv		5 ltr / Geb.	-	ltr
	4410	Silikatgrundierung, Additiv		10 ltr / Geb.	-	ltr
jeweils Verbrauch: n. Bedarf						



UdiSIKATO® Silikatfarbe (zweimaliger Anstrich empfehlenswert)						
Besonders atmungsaktiver und diffusionsoffener Endanstrich auf Basis Wasserglas. Eignet sich als wetterfeste Egalisierungsfarbe auf allen Silikatputzen. Optimierte Putzoptik und lässt diesen weicher erscheinen.	4312	weiß	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 ltr / Eimer	-	ltr
	4313	weiß	pro Anstrich	12,5 ltr / Eimer	-	ltr
	4314	farbig	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 ltr / Eimer	-	ltr
	4315	farbig	pro Anstrich	12,5 ltr / Eimer	-	ltr



UdiSIKATO® Feinputz für innen und außen						
Filzbarer silikatischer Oberputz mit feiner Körnung für innen und außen	4300	weiß, Verbrauch: ca. 2,0 kg/m <sup>2</sup>		20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg

\* Das UdiSIKATO® Edelputzsystem wird standardmäßig nach unserem aktuellen UdiCOLOR® - System in 100 verschiedenen Farben eingetönt. UdiCOLOR® Trendfarben sind aufpreispflichtig. Für die aktuelle Trendfarbkollektion aus unserem Sortiment bitte eine gesonderte Anfrage stellen. Gern erstellen wir darüber hinaus gegen eventuellen Aufpreis unser UdiSIKATO® Edelputzsystem auch nach Farbtönen anderer Farbsysteme (z.B. NCS, RAL etc.). Verbrauchswerte sind abhängig von Korngröße, Untergrund, den Außentemperaturen und der Viskosität des Materials.

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------

## UdiMIRALO® MINERALISCHES EDELPUTZSYSTEM

### UdiGRUNDSPACHTEL®

Faserarmiert, trocknet altweiß aus, maschinengängig für Schneckenpumpen und Durchlaufmischer, unterbindet sicher Ausblühungen, Rissbildung und Verfärbungen.

0425	Spezieller, leicht zu verarbeitender Armierungs- u. Klebespachtel für UdiDÄMMLATTEN®.	25 kg / Sack	42 Sack / 1050 kg	kg
------	---	--------------	-------------------	----

Verbrauch beim Armieren: 6,5 bis 7,0 kg / m<sup>2</sup>



### UdiMIRALO® Mineralischer Putzgrund maschinengängig

Wird als deckende Grundierung und Haftbrücke auf den abgetrockneten Untergrund aufgebracht. Erzielt einen gleichmäßigen Abtrocknungsprozess der mineralischen Oberputze.

0304	weiß natur	Verbrauch: 0,2 kg / m <sup>2</sup>	5 kg / Eimer	-	kg
0305	weiß natur	pro Anstrich	10 kg / Eimer	-	kg
0310	weiß natur		20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg



### UdiMIRALO® Mineralischer Kratzputz weiß natur

Eckiges Korn (Kratzputzoptik). Klassisches Putzsystem mit abgestimmten Inhaltsstoffen, nicht verwendbar in Regionen mit extremen Wetterbedingungen. Maschinengängig. Einfärbung nur bedingt möglich.

0115	1,5 mm, Verbrauch: ca. 3 - 3,5 kg / m <sup>2</sup>	25 kg / Sack	42 Sack / 1.050 kg	kg
0130	3,0 mm, Verbrauch: ca. 4 - 4,5 kg / m <sup>2</sup>	25 kg / Sack	42 Sack / 1.050 kg	kg



### UdiMIRALO® Mineralischer Reibeputz weiß natur

Abgerundetes Korn (Rillenstruktur). Klassisches Putzsystem mit abgestimmten Inhaltsstoffen, nicht verwendbar in Regionen mit extremen Wetterbedingungen. Maschinengängig. Einfärbung nur bedingt möglich.

0225	2,0 mm, Verbrauch: ca. 3 - 3,5 kg / m <sup>2</sup>	25 kg / Sack	42 Sack / 1.050 kg	kg
0230	3,0 mm, Verbrauch: ca. 4 - 4,5 kg / m <sup>2</sup>	25 kg / Sack	42 Sack / 1.050 kg	kg



### UdiMIRALO® Mineralischer Glattputz weiß natur, Körnung < 1,0 mm

Trockenedelputz aus feinem Marmormehl für glatt, mediterran wirkende Oberflächengestaltung. Nur für kleinere Flächen geeignet oder mit doppelter Armierungsgewebe- lage und erhöhtem Spachtelaufbau.

0210	Verbrauch: 2,0 - 2,5 kg / m <sup>2</sup>	25 kg / Sack	42 Sack / 1.050 kg	kg
------	--	--------------	--------------------	----



### UdiMIRALO® Egalisationsanstrich (zweimaliger Anstrich empfehlenswert)

Wetterbeständige Fassadenfarbe, die als Schlussanstrich für UdiMIRALO® Putze verwendet wird. Ebenso als Sockelfarbe verwendbar.

0513	weiß	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 ltr / Eimer	-	ltr
0514	weiß	pro Anstrich	12,5 ltr / Eimer	-	ltr
0523	farbig	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 ltr / Eimer	-	ltr
0524	farbig	pro Anstrich	12,5 ltr / Eimer	-	ltr



Kratzputzstruktur



Reibeputzstruktur



Glattputzstruktur

\*Der UdiMIRALO® Egalisationsanstrich wird standardmäßig nach unserem aktuellen UdiCOLOR® - System in 100 verschiedenen Farben eingetönt. UdiCOLOR® Trendfarben sind aufpreispflichtig. Gerne erstellen wir darüber hinaus gegen eventuellen Aufpreis unser UdiMIRALO® Edelputzsystem auch nach Farbtönen anderer Farbsysteme (z.B. NCS, RAL etc.). **Verbrauchsrichtwerte sind abhängig von Korngröße, Untergrund, den Außentemperaturen und der Viskosität des Materials.** Für die aktuelle Trendfarbkollektion aus unserem Sortiment bitte eine gesonderte Anfrage stellen.

Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UDIDAEMMSYSTEME GmbH

Udi BESCHICHTUNGEN

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
--------------	-------------	-------------	-----------------------------	------------------------------	---------

## UdiPERL® STRUKTUR-EDELPUTZSYSTEM



### UdiGRUNDPACHTEL®

Faserarmiert, trocknet altweiß aus, maschinengängig für Schneckenpumpen und Durchlaufmischer, unterbindet sicher Ausblühungen, Rissbildung und Verfärbungen.

0425 Spezieller, leicht zu verarbeitender Armierungs- u. Klebespachtel für UdiDÄMMPLATTEN®.

Verbrauch beim Armieren: 6,5 bis 7,0 kg / m<sup>2</sup>

25 kg / Sack 42 Sack / 1050 kg kg



### UdiPERL® Putzgrund

Wird als deckende Grundierung auf den abgetrockneten UdiGRUNDPACHTEL® aufgebracht. Damit trocknen die Putze gleichmäßig ab. Vorbehandlung als Haftvermittler und Ausgleich für UdiPERL® Edelputze.

50304	weiß	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 kg / Eimer	-	kg
50305	weiß	pro Anstrich	10 kg / Eimer	-	kg
50310	weiß		20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg
50306	farbig	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 kg / Eimer	-	kg
50307	farbig	pro Anstrich	10 kg / Eimer	-	kg
50311	farbig		20 kg / Eimer	24 Eimer / 480 kg	kg



### UdiPERL® Kratzputz

Eckiges Korn (Kratzputzoptik). Gebrauchsfertiger weißer oder durchgefärbter Hochleistungsedelputz. Findet Einsatz zur dekorativen Endgestaltung von UdiFRONT® SYSTEM Fassaden. An Fassadenflächen mit intensiver Strapazierung und überdurchschnittlicher Klimabelastung als wetterfeste Schlussbeschichtung mit dem UdiGARANTIEPAKET®.

	Körnung	Verbrauch / m <sup>2</sup>			
53110	1,5 mm, weiß	ca. 2,0 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53120	2,0 mm, weiß	ca. 3,2 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53130	3,0 mm, weiß	ca. 3,8 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53111	1,5 mm, farbig	ca. 2,0 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53121	2,0 mm, farbig	ca. 3,2 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53131	3,0 mm, farbig	ca. 3,8 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg



### UdiPERL® Reibeputz

Rundes Korn (Rillenstruktur). Gebrauchsfertiger weißer oder durchgefärbter Hochleistungsedelputz. Findet Einsatz zur dekorativen Endgestaltung von UdiFRONT® SYSTEM Fassaden. An Fassadenflächen mit intensiver Strapazierung und überdurchschnittlicher Klimabelastung als wetterfeste Schlussbeschichtung mit dem UdiGARANTIEPAKET®.

	Körnung	Verbrauch / m <sup>2</sup>			
53220	2,0 mm, weiß	ca. 3,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53230	3,0 mm, weiß	ca. 4,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53221	2,0 mm, farbig	ca. 3,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg
53231	3,0 mm, farbig	ca. 4,5 kg	25 kg / Eimer	24 Eimer / 600 kg	kg



### UdiPERL® Fassadenfarbe (zweimaliger Anstrich empfehlenswert)

Ist eine wetterbeständige Fassadenfarbe, die als Schlussanstrich für UdiPERL® Struktur-Edelputze verwendet wird. Empfehlenswert, um eine edlere und weichere Optik der Putzfläche zu erzielen.

50513	weiß	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 ltr / Eimer	-	ltr
50514	weiß	pro Anstrich	12,5 ltr / Eimer	-	ltr
50523	farbig	Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>	5 ltr / Eimer	-	ltr
50524	farbig	pro Anstrich	12,5 ltr / Eimer	-	ltr

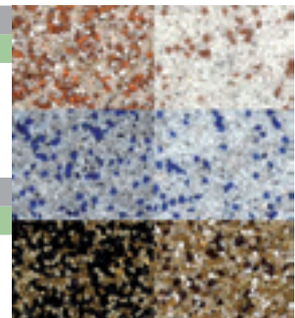
UdiPERL® als Endbeschichtung wird in Verbindung mit dem angebotenen UdiGARANTIEPAKET „15 Jahre“ als Endbeschichtung im UdiFRONT® SYSTEM vorgeschrieben.

Als moderne und ausgeklügelte Wetterschutzbeschichtung stellt dieses System den aktuellen Stand der Technik dar. Im Einklang mit der Natur besitzt dieses System die besten Voraussetzungen für eine langlebige Farbbeschichtung an jeder Fassade.

Das System kann einzeln gegen Aufpreis zu anderen Produktsystemen hinzu bestellt werden.

\* Das UdiPERL® Edelputzsystem wird standardmäßig nach unserem aktuellen UdiCOLOR® system in 100 verschiedenen Farben eingetönt. UdiCOLOR® Trendfarben sind aufpreispflichtig. Gern erstellen wir darüber hinaus gegen eventuellen Aufpreis unser UdiPERL® Edelputzsystem auch nach Farbtönen anderer Farbsysteme (z.B. NCS, RAL etc.). Verbrauchswerte sind abhängig von Korngröße, Untergrund, den Außentemperaturen und der Viskosität des Materials. Für die aktuelle Trendfarbkollektion aus unserem Sortiment bitte eine gesonderte Anfrage stellen.

Beschreibung	Artikel-Nr.	Bezeichnung	kleinste Bestell-einheit BE	volle Verpackungs-einheit VE	Einheit
<b>UdiBASE® FÜR DEN GEBÄUDE-SOCKELBEREICH</b>					
<b>UdiBASE® Sockeldichtschlämme</b>					
Findet Verwendung zur Bauwerksabdichtung im Sockel- und Kellerbereich gegen Erdfeuchte, Sickerwasser und Grundwasser im Innen- und Außenbereich.	220015	zur Abdichtung im Sockel- und Kellerbereich, gebrauchsfertig, Farbe grau	25 kg / Sack	42 Sack / 1050 kg	kg
<b>UdiBASE® Tiefengrund</b>					
Lösemittelfreies Konzentrat zum Grundieren von saugenden Untergründen, Kalk-, u.Gipsputzen	220010		10 ltr / Geb.	40 Gebinde / Pal	kg
	220011	reguliert die Saugfähigkeit vom Untergrund	5 ltr / Geb.	40 Gebinde / Pal	kg
<b>UdiBASE® Buntsteinputzgrund</b>					
Streichfertige Grundierung sorgt für eine gleichmäßige Trocknung von <b>UdiBASE® Buntsteinedelputz</b> .	220030	pigmentiert, weiß	1 kg / Eimer	-	kg
	220035	pigmentiert, gefärbt	1 kg / Eimer	-	kg
	nach <b>UdiCOLOR® SYSTEM</b> Verbrauch: 0,2 ltr / m <sup>2</sup>				
<b>UdiBASE® Buntstein - Edelputz</b>					
Gebrauchsfertiger Dekorputz aus hochwertigen Natursteingranulaten in verschiedenen Farben. Sehr widerstandsfähig, einsetzbar im äußeren Sockelbereich, in Treppenhäusern u. stark beanspruchten Wandflächen.	220020	Körnung: 1,8 mm, gefärbt	23 kg / Eimer	24 Eimer / 552 kg	kg
nach <b>UdiCOLOR® SYSTEM</b> Verbrauch: etwa 3,5 - 5 kg/ m <sup>2</sup>					



\* Eingefärbt wird standardmäßig nach unserem aktuellen **UdiCOLOR®** - System in 100 verschiedenen Farben. **UdiCOLOR®** Trendfarben sind aufpreispflichtig. Gerne erstellen wir darüber hinaus gegen eventuellen Aufpreis auch Wunschfarbtönen anderer Farbsysteme (z.B. NCS, RAL etc.), insofern technisch möglich. Für die aktuelle Trendfarbkollektion aus unserem Sortiment bitte eine gesonderte Anfrage stellen. **Verbrauchsrichtwerte sind abhängig von Korngröße, Untergrund, den Außentemperaturen und der Viskosität des Materials.**

Beschreibung

kleinste  
Bestell-  
einheit BE Einheit

## UdiCOLOR® SYSTEM Farbfächer

### UdiCOLOR® – Systemfarbkarte

Holen Sie sich einen ersten Eindruck unserer angebotenen Farben und Tönungen. Im **UdiCOLOR System** finden Sie 80 Basicfarben aus dem natürlichen Bereich, die sehr ruhig und vollendet wirken sowie weitere 20 Trendfarben für die interessante Fassadengestaltung mit leuchtenden und kräftigen Farbtönungen.

1 Set Stk.



## UdiKLEIDUNG®

### UdiPOLOSHIRT®

Polo-Shirt mit gesticktem Udi-Logo

Moderne Schnittführung. Sitz locker-leger durch geraden Schnitt in gewohnter Länge. aus hochwertiger, hochfeiner Baumwolle Material: 100 % Baumwolle (ca. 210 g/m<sup>2</sup>). Hervorragende Verarbeitung, beste Formstabilität und höchste Langlebigkeit, angenehm weiches Tragegefühl 3fach Knopfleiste Größe S, M, L, XL, 2XL



Stk.



### UdiWESTE®

Softshellweste mit gesticktem Udi-Logo

Softshell ist winddichter und dadurch auch wärmer als Fleece, nicht 100%ig wasserdicht wie Wetterschutz-Jacken, dafür aber (und das ist entscheidend) um das Vielfache atmungsaktiver! Extrem leicht, wasserabweisend, winddicht und atmungsaktiv durch dryplexx®-Ausstattung 2 Schubtaschen mit Reißverschluss, Material: 100 % Polyester (ca. 335 g/m<sup>2</sup>). Größe S, M, L, XL, 2XL



Stk.



### UdiJACKE®

Hochwertige wasserabweisende Jacke mit gesticktem Udi-Logo

Die Jacke überzeugt durch Wärme mit Leichtigkeit ISOFILL® 100 perfekte Wärmeisolation. Sehr leicht und angenehm weich, wasserabweisend, winddicht, extrem atmungsaktiv durch hochwertiges Funktionsgewebe. Super leicht in modischer Stepp-Optik. 2 Schubtaschen und Brusttasche mit Reißverschluss. Größe S, M, L, XL, 2XL



Stk.



### UdiZUBEHÖR® – Zollstock, Bleistift, Block

Die Grundausstattung für jede Baustelle. Block + unser hochwertiger Zimmermannsbleistift mit 24 cm Länge in Lindenholz und einer Graphitmine. Besonders gut eignet sich sein Bleistiftstrich für das Markieren von rauen und festen Oberflächen wie Stein, Trockenbauwänden und -platten. Fehlen sollte er nie, der Udi Zollstock aus Buchenholz in 200 cm Gesamtlänge mit innenliegenden Gelenke. Gehärtete Stahlfedern stützen die einzelnen Lättchen auch bei Messungen in vollständig ausgeklapptem Zustand.



### UdiWERBEAUFSTELLER®

Dieses einfach zu transportierende Modell besteht aus sieben Bausteinen und kann mit jedem größeren Fahrzeug (Kombi o.ä.) von A nach B gebracht werden. Ideal für wandernde Ausstellungen oder auch ein fester Mittelpunkt für Kundenberatungen. Komplettes Set Klappständer besteht aus:

- zweiteiliges Holzgrundgerüst, in zwei Teile zerlegbar. Platzbedarf im Ausstellungs-bereich: ca. 130 x 75 cm)
- vier grüne Anschlagstafeln mit Originalmodellbestückung von

**UdiDÄMMSYSTEMEN** im Maßstab 1:1  
Größe der Platten: ca. 70 cm breit x 66 cm hoch

Anschlagstafel grün mit Modellanschnitt im Maßstab 1:1  
Wir bestücken die Tafeln mit folgenden Dämmssystemen:  
**UdiRECO** – WDVS mit intelligentem Untergrundaussgleich  
**UdiSPEED** – effizientes WDVS für den Holzbau  
**UdiCLIMATE** – Innenausbauplatte mit integrierten Klimakammern  
**UdiIN 2CM** – das schnelle und schlanke Innendämmssystem  
**UdiTOP** – für das Dach  
**UdiSUN** – flächentemperierte Carbonbahn

Auch lieferbar sind zum Beispiel das komplette Reco-Dübelset. Selbstverständlich sind die Tafeln in Rücksprache gegen Mehraufwand auch individuell bestückbar.



Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UDIDAEMMSYSTEME GmbH

Beschreibung

**UdiWERBEPLANEN**



verschiedene Größen auf Anfrage lieferbar  
(Preis wird nach Größe berechnet)

Diese auffällige und wetterbeständige Plane wird mit Ihrem Firmenlogo und individuellem Adresseindruck versehen. Sie werden auf der Baustelle wahrgenommen und bekommen neue Kontakte und Kunden.

Die Plane passt in ein Gerüstfeld von 2 m Höhe mal 3 m Breite und kann individuell durch die umlaufend eingearbeiteten Ösen befestigt werden. Andere Formate auf Anfrage, jede Größe ist möglich.

**UdiAUFKLEBER** für Fahrzeuge, Anhänger, Kleinbusse, Straßenwerbeschilder etc.

Wir bedrucken Ihnen alle denkbaren und technisch möglichen Motive als dauerhaft klebende Aufmerksamkeit an Ihrem Firmenwagen, Lieferwagen, Anhänger, am Schaufenster, Tresen und überall, wo Sie mit unserem guten Namen präsent sein wollen. Einmal aufgeklebt hält er ewig, auch für den Außenbereich geeignet. Als Teilbeklebung im Co-Branding UdiDÄMMSYSTEME lieferbar.



**UdiROLL-UPS**

Zur Aufstellung auf Messen, in Ihrem Ausstellungsraum oder bei Schulungen. Gern erstellen wir die Roll-ups nach Ihren Vorstellungen.



**UdiPRODUKTE**



**UdiIN RECO / IN 2CM**

## Beschreibung

### UdiHANDMUSTER®

Die Dämmsysteme aus natürlichen Holzfasern werden anschaulich in handlichen Musterstücken präsentiert. Zeigen Sie Ihrem Kunde den grundsätzlichen Systemaufbau.

Handmuster gibt es für folgende Systeme:



UdiRECO



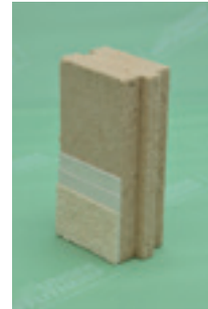
UdiIN RECO



UdiIN 2CM



UdiCLIMATE



UdiFRONT



UdiIN



UdiSPEED



UdiTOP



UdiFLEX



UdiSUN

### UdiPLANUNGS STICK®

USB-Stick mit

- digitalen Unterlagen
- Produktunterlagen
- Ausschreibetexten
- Kalkulationsprogrammen
- technischen Informationen / technischen Merkblättern
- Videos und Verarbeitungsgrundlagen



## Beschreibung

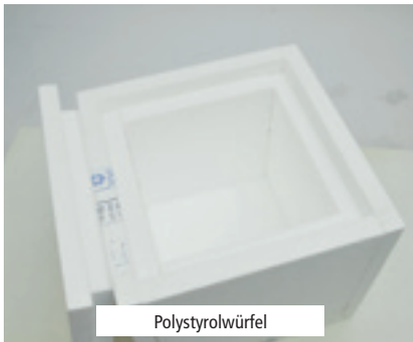
# UdiSCHALLWÜRFEL® Der Schalltest macht den Unterschied deutlich!

Verblüffen Sie Ihre Kunden mit unserem Schallwürfelset. Das Set besteht aus sechs Schallwürfeln, die leicht von oben zu öffnen sind. Die Würfel haben alle die Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe von 50 x 50 x 50 cm

Bestehend aus:

- Polystyrolwürfel (zum Vergleich)
- Gipskartonwürfel (zum Vergleich)
- UdiCLIMATE-Würfel (Innenausbau)
- UdiCLIMATE mit Gipsverkleidung innen (Innenausbau)
- UdiRECO-Würfel (für Mauerwerk)
- UdiFRONT-Würfel (für Holzbau)

Alle Würfel sind auch einzeln zu beziehen oder in verschiedener Zusammenstellung lieferbar.



Polystyrolwürfel



Gipskartonwürfel



UdiCLIMATE-Würfel



UdiCLIMATE mit Gipsverkleidung innen



UdiRECO-Würfel



UdiFRONT-Würfel

Wir erstellen Ihnen ein komplettes unverbindliches Angebot, mit bauphysikalischer Berechnung für **UdiDÄMMSYSTEME®** an Ihrem Gebäude. Bitte komplett ausfüllen, Skizze des Wandquerschnittes anfertigen und dann zu uns faxen, mailen oder per Post senden. Für Fensterbänke richten Sie bitte eine gesonderte Anfrage an uns.

Planer: .....	Bauherr: .....
Ansprechpartner: .....	Ansprechpartner: .....
Straße: .....	Straße: .....
PLZ, Ort: .....	PLZ, Ort: .....
Telefon: .....	Telefon: .....
Telefax: .....	Telefax: .....
E-Mail: .....	E-Mail: .....

### 1. gewünschtes Dämmsystem

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> UdiTOP <sup>®</sup> SYSTEM   | <input type="checkbox"/> UdiIN <sup>®</sup> SYSTEM      | <input type="checkbox"/> UdiCLIMATE <sup>®</sup> SYSTEM |
| <input type="checkbox"/> UdiFRONT <sup>®</sup> SYSTEM | <input type="checkbox"/> UdiRECO <sup>®</sup> SYSTEM    | <input type="checkbox"/> UdiSPEED <sup>®</sup> SYSTEM   |
| <input type="checkbox"/> UdiFLEX <sup>®</sup> SYSTEM  | <input type="checkbox"/> UdiIN RECO <sup>®</sup> SYSTEM | <input type="checkbox"/> UdiIN 2CM <sup>®</sup> SYSTEM  |

### 2. Gebäude

- |                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="radio"/> Altbau       | <input type="radio"/> Neubau       |
| <input type="radio"/> Innendämmung | <input type="radio"/> Außendämmung |

### Mauerwerk

- |                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| <input type="radio"/> Lochstein      | <input type="radio"/> Vollstein |
| <input type="radio"/> Mischmauerwerk |                                 |

### Holzbau

- |   |   |
|---|---|
| <input type="radio"/> Holzrahmen/-ständer | <input type="radio"/> Massivholz/Blockbauw. |
| <input type="radio"/> Holztafelbauweise   |   |

### Fachwerk

- |                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="radio"/> Überdämmung | <input type="radio"/> Ausfachung |
|-----------------------------------|----------------------------------|

### sonstiger Aufbau

- 

### 3. gewünschte Dämmstärke

- |  |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| <input type="radio"/> 20 mm  | <input type="radio"/> 30 mm  | <input type="radio"/> 40 mm  |
| <input type="radio"/> 60 mm  | <input type="radio"/> 80 mm  | <input type="radio"/> 100 mm |
| <input type="radio"/> 120 mm   | <input type="radio"/> 140 mm | <input type="radio"/> 160 mm |
| <input type="radio"/> 180 mm   | <input type="radio"/> 200 mm |                              |
| <input type="radio"/> ..... mm nach Empfehlung (GEG)   |                              |                              |
| <input type="radio"/> Dämmempfehlung durch UdiDÄMMSYSTEME erwünscht (siehe meine Skizze Seite 33 oben) |                              |                              |

### 4. Mengenangaben/Bedarfsermittlung

Umfang des Objektes / der Räume .....	m	
Höhe bis Traufe / Raumhöhe .....	m	
Anzahl Hausecken (Innen- und Außenecken) .....	Stück	
Anzahl Fenster .....	Stück	
Anzahl Türen .....	Stück	
Dämmflächen inkl. Fenster/Türen .....	m <sup>2</sup>	
Fensterflächen .....	m <sup>2</sup>	
Türenflächen .....	m <sup>2</sup>	
effektive Dämmfl. ohne Fenster/Türen .....	m <sup>2</sup>	
Platz für Laibungsdämmung		
<input type="radio"/> 20 mm	<input type="radio"/> 40 mm	<input type="radio"/> 60 mm
<input type="radio"/> 80 mm	<input type="radio"/> 100 mm	
vorhandene Fensterlaibungstiefe / Rohbau .....		cm
Gesamtlängen Fensterlaibung/Sturz .....		m
(ohne Fensterbrett)		
Gesamtlängen Tür laibung/Sturz .....		m
(ohne Schwelle)		
Gesamtlängen Fensterbankbereich .....		m
Gesamtlängen Ort- u. Traufbereich .....		m
effektiv zu verputzende Flächen .....		m <sup>2</sup>



## Naturgemäß dämmen mit Holzfaser

### UdiTAGESSEMINAR – Theorie & Praxistipps bei Udi \*

- Warum dämmen wir?
- Die Unterschiede der **UdiDÄMMSYSTEME** Außen- und Innendämmung
- Herstellung der **UdiPRODUKTE** / Herstellung von Trocken- und Nassfaser
- Bauphysik „SPEZIAL“
- Experiment: Schall / Wasserdampf / Brandversuch
- Einsatzmöglichkeiten / Einsatzgebiete / Dach / Fassade / Innenausbau
- Kalkulation / Preisvergleich
- Garantiesystem 15 Jahre
- Objektberichte Innendämmung
- Verkaufsargumente / Alleinstellungsmerkmale
- Referenzen

\* kostenpflichtig 99,- € pro Person/Tag

Um die **UdiLIZENZ** mit Zertifikat (Lizenziertes **Udi**Fachhandwerker) zu erwerben, ist zusätzlich zu dem Tagesseminar noch ein Praxistag (**UdiBAUSTELLENEINWEISUNG**) erforderlich.



LIZENZIERTER  
**Udi**FACHHANDWERKER

Lizenz.-Nr. .... für

**UdiIN® SYSTEM UdiRECO® SYSTEM**  
**UdiIN RECO® SYSTEM**  
**UdiIN 2CM® SYSTEM**

der Teilnehmer/ Firma

.....

.....

Anwendung

Verarbeitung

Detaillösungen

Systemkomponenten

Bauphysik

Kalkulation

Argumentation



ist berechtigt, sich als **Udi**FACHHANDWERKER zu bezeichnen und die oben genannten Systeme zu verarbeiten.  
Umfangreiche Kenntnisse in Theorie, Praxis und Bauphysik wurden erfolgreich für alle **Udi**DÄMMSYSTEME nachgewiesen.

Der lizenzierte **Udi**FACHHANDWERKER steht mit seinem Namen und mit seinen erworbenen Kenntnissen und Fertigkeiten für höchste Verarbeitungsqualität und Sicherheit.

ORT, DATUM

**Udi**DÄMMSYSTEME GmbH

**UdiDÄMMSYSTEME GmbH**  
Oberhofener Straße 2  
09117 Chemnitz  
Deutschland

Tel: 0371 - 33 71 38 - 0  
Fax: 0371 - 33 71 38 - 64  
info@udidaemmsysteme.de  
www.udidaemmsysteme.de

Änderungen und Irrtum vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen der UdiDÄMMSYSTEME GmbH

### UdiBAUSTELLENEINWEISUNG \*

Praxistag, um die **UdiLIZENZ** zu erwerben – Vor-Ort-Einweisung direkt an Ihrem Bauvohaben (Tag der Einweisung kann von Ihnen bestimmt werden)

- Individuelle Einweisung in die Anwendung der **UdiDÄMMSYSTEME** inkl. Besprechung aller vor Ort befindlichen Detailpunkte
- Handwerkliche Umsetzung / Detailausbildung / Anschlussbereiche
- Bestandsaufnahme am Objekt

Preis für Baustelleneinweisung nach Rücksprache  
(je nach Dauer und Kosten der Einweisung)

\* kostenpflichtig, bitte anfragen



Für unsere Lieferungen und Leistungen gelten die einschlägigen DIN-Bestimmungen in Verbindung mit Gesetzestexten für ordentliche Kaufleute ( HGB ), sowie Nichtkaufleute ( BGB ) in jeweils aktuellster Fassung, soweit in den folgenden Bedingungen nicht anders festgelegt ist.

## § 1 Angebote und Vertragsabschluss

Für den Inhalt der Verträge ist unsere schriftliche Auftragsbestätigung in Verbindung mit diesen Geschäfts- und Lieferbedingungen maßgebend; abweichende schriftliche Vereinbarungen in der Auftragsbestätigung oder in anderen Schriftstücken haben Vorrang. Diese Geschäftsbedingungen werden auch für alle folgenden Aufträge vereinbart. Abweichende Geschäftsbedingungen des Vertragspartners bedürfen zu ihrer Gültigkeit der ausdrücklichen schriftlichen Annahme, die jeweils nur für den betreffenden Einzelfall erfolgt. Alle mündlichen Absprachen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit unserer schriftlichen Bestätigung. Wir erstellen Angebote gegen Anfrage, auf der Basis von zur Verfügung gestellten Skizzen oder Zeichnungen bzw. auf der Basis unserer Erfahrungs- u. Richtwerte. Irrtümer vorbehalten. Vor Bestellung sind diese ermittelten Mengen vor Ort am Bau noch einmal genau zu überprüfen. Ansprüche gegenüber UdiDÄMMSYSTEME GmbH auf Grund von Mehr- oder Minderlieferungen können nicht akzeptiert werden. An erstellte Angebote halten wir uns 3 Monate, gerechnet ab Angebotsdatum, gebunden. Sonderregelungen sind im Angebot aufgeführt.

## § 2 Beschaffenheit

Bestellungen nach materialbedingten Eigenschaften von erstellten Mustern können bei ausgelieferten Materialien die in der Natur des Materials liegen, abweichen und berechnen nicht zu Reklamationen, wenn die Funktionalität gewährleistet ist. Eventuell zu beanstandete Mangelhaftigkeit wird beschränkt auf Minderung, Nachlieferung oder Nachbesserung nach unserer Wahl. Weitergehende Ansprüche, z.B. aus Verzug, positiver Vertragsverletzung oder sonstigem Grund, sind abgedungen. Alle offensichtliche und/oder erkennbare Mängel, Fehlmengen oder Falschlieferungen sind sofort vor Verarbeitung oder Einbau schriftlich anzuzeigen. Weitergehende Obliegenheiten von Kaufleuten gemäß §§ 377, 378 HGB bleiben unberührt.

## § 3 Lieferfristen

Lieferfristen beginnen mit der Absendung der Auftragsbestätigung, jedoch nicht vor Beibringung der vom Auftraggeber zu beschaffenden Unterlagen, Genehmigungen, Freigaben und den zu leistenden Anzahlungen. Wird das Material vom Auftraggeber gestellt, beginnt die Lieferfrist nicht vor Anlieferung des Materials. Die vereinbarten Lieferfristen werden möglichst eingehalten. Sie verlängern sich angemessen beim Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, z.B. höhere Gewalt, Betriebsstörungen beim Rohstofflieferanten, Streiks, Ausperrungen, Beförderungsschwierigkeiten und Fehlfällen des Werkstoffes. Teillieferungen sind gestattet. Lieferfristen verlängern sich ebenfalls, wenn aus vorherigen Warenlieferungen unzureichende Aktivitäten zur Bezahlung der Ware geleistet werden. Die daraus resultierenden Verzögerungen können nicht geltend gemacht werden.

Wird unsere Lieferung durch einen unabwehbaren, von uns nicht zu vertretenden Zustand verzögert oder unmöglich gemacht, sind wir für die Dauer der Behinderung und Nachwirkungen von der Lieferung entbunden. Entschädigungsansprüche gegen uns sind ausgeschlossen. Beide Parteien sind berechtigt, bei einer derartigen Verzögerung oder Unmöglichkeit der Leistung, welche länger als 4 Wochen dauert, vom Vertrag zurückzutreten. Der Verkäufer ist nicht verantwortlich für Lieferverzögerungen, die durch staatliche Beschränkung der Einfuhr, wie Devisenbewirtschaftungen usw. hervorgerufen werden.

## § 4 Warenrücknahme

Warenrücknahmen werden nur nach vorheriger schriftlicher Vereinbarung in fabriknueuem Zustand und sofern es sich um original verpackte Ware gehandelt hat, entgegen genommen oder abzüglich anfallender Transportkosten zurückgenommen. Sackware und Spezialanfertigungen, wie z.B. Putze, Farben, Grundierungen, Fensterbänke oder überlagerte Waren, die älter als 1/4 Jahr sind, können nicht zurückgenommen werden, bzw. werden nicht vergütet. Der Rücktransport erfolgt nach Absprache. Eine Warenwertreduzierung im Bereich 10-75 % je nach Zustand der zurückgenommenen Ware behalten wir uns vor.

## § 5 Eigentumsvorbehalt

Die von uns gelieferten Waren bleiben bis zur Erfüllung sämtlicher Zahlungsverpflichtungen aus der gegenseitigen Geschäftsverbindung unser Eigentum. Der Besteller darf die Ware nur im Rahmen des üblichen Geschäftsverkehrs veräußern, verarbeiten oder einbauen. Er darf sie nicht pfänden oder zur Sicherheit übereignen und muss Pfändungen oder sonstige Eingriffe Dritter unverzüglich anzeigen. Er hat unsere Vorbehaltsware gesondert zu lagern und ausreichend als unser Eigentum zu kennzeichnen. Bei Verbindung, Verarbeitung oder Einbau werden wir Eigentümer des neuen Gegenstandes oder der Warengesamtheit bzw. Miteigentümer im Verhältnis des Rechnungswertes unserer Vorbehaltsware zur Summe der Rechnungswerte aller in Betracht kommenden Waren Dritter. Die Übergabe wird durch die Vereinbarung einer unentgeltlichen Verwahrung durch den Besteller ersetzt. Der Besteller tritt hiermit alle Forderungen an uns ab, die er aus der Weiterveräußerung unserer Vorbehaltsware, gleich in welcher Art dies geschieht, gegen einen Dritten erlangt. Steht uns Miteigentum an der veräußerten Ware zu, ist nur derjenige Teil der Forderung an uns abzutreten, der dem Verhältnis des Rechnungswertes aller in Betracht kommenden Waren entspricht. Der Besteller bleibt jedoch berechtigt, die Einziehung der Forderung treuhänderisch für uns vorzunehmen. Die Ermächtigung des Bestellers zur Verfügung über die Vorbehaltsware und zur Einziehung der abgetretenen Forderungen erlischt bei Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen bei Wechsel- und Scheckprotesten oder bei Zahlungseinstellung. In diesem Falle sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware in Besitz zu nehmen. Die daraus entstehenden Kosten gehen zu Lasten des Bestellers. Ein Rücktritt vom Vertrag liegt in der Rücknahme nur, wenn dies ausdrücklich erklärt wird. Wir sind dann zur Einziehung der uns abgetretenen Forderungen und zur Mitteilung der erfolgten Abtretung berechtigt. Der Besteller hat uns Namen und Anschrift seines Abnehmers sowie die Höhe der Forderung mitzuteilen und sämtliche Unterlagen, die zu ihrer Geltendmachung erforderlich sind zur Verfügung zu stellen. Wenn unsere Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20 % übersteigen, kann der Besteller verlangen, dass wir weitergehende Sicherheiten freigeben.

## § 6 Beförderung und Gefahr

Die Beförderung der Lieferung erfolgt auf Gefahr und Rechnung des Lieferanten. Der Gefahrübergang erfolgt beim Verlassen unserer Produktionsstätte bzw. unseres Zwischenlagers. Bei Lieferung direkt an Baustellen wird vorausgesetzt, dass für LKW - Beförderungsklasse 2 befahrbare Anfahrwege vorhanden sind. Das Entladen des LKW / Transporter an Baustellen kann gegen Mehrkosten vereinbart werden. Bei Baustellenanlieferungen muss für entsprechenden Lagerplatz unmittelbar an der Einbaustelle gesorgt werden. Kosten, die durch nicht vom LKW / Transporter befahrbare Anfahrwege oder zu weit von der Einbaustelle liegende Lagerplätze entstehen, werden dem Besteller nachträglich belastet.

## § 7 Preise und Zahlungen

Die Preise gelten ab unserem Firmensitz einschließlich Verpackung und ausschließlich Versand, zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer entsprechend den jeweils maßgeblichen Bestimmungen des Liefer- und Leistungslandes. Änderungen der Angebotsgrundlage führen zu Preisänderungen. Maßgebend sind stets die Einheitspreise, auch wenn im Angebot ein Gesamtpreis genannt ist. Da die Preise auf den Gestehungskosten zum Zeitpunkt der Abgabe des Angebotes beruhen, bleibt bei ihrer Erhöhung, z.B. infolge von Materialpreisänderungen, eine Preisänderung vorbehalten. Die Zahlungsfristen laufen ab Faktura Datum. Vorauskassa bleibt vorbehalten, als auch Änderungen der Zahlungsbedingungen. Im Falle des Zahlungsverzuges werden Verzugszinsen in Höhe von 3 % über dem jeweiligen Bundesbankdiskontsatz berechnet. Für den Fall, dass erteilte Abbuchungen trotz erteilter Einzugsermächtigung fehlschlagen, werden Kosten belastet. Erteilte Ermächtigungen für die regelmäßige Einziehung von Rechnungsbeträgen sind wirksam bis zum Widerruf nach angemessener Frist. Eine Aufrechnung ist unzulässig, es sei denn, die zur Aufrechnung gestellte Forderung ist unbestritten oder rechtskräftig fertig gestellt.

## § 8 Beanstandungen

Einwendungen gegen die Richtigkeit und Beschaffenheit des Materials haben bei Lieferung bzw. Abholung und vor Montagebeginn zu erfolgen. Alle Mängelrügen müssen schriftlich vorgebracht werden. Mängel können nach unserer Wahl durch Nachbesserung oder Nachlieferung behoben werden. Ist die Besichtigung eines Mangels unmöglich und/oder würde sie einen unverhältnismäßig hohen Aufwand erfordern, kann sie verweigert werden. In diesem Fall, und wenn die Nachbesserung fehlschlägt, kann der Besteller Minderung der Vergütung verlangen; im übrigen sind Wandlung und Minderung ausgeschlossen. Schadensersatzansprüche können gegen uns nur geltend gemacht werden, soweit der Schaden durch Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit verursacht ist. Kommt eine Sendung beschädigt an, so ist der Empfänger verpflichtet, dies vor Abnahme der Sendung durch den Spediteur oder Paketdienst im Beisein des Fahrers feststellen und schriftlich vermerken zu lassen. Mängelansprüche/Gewährleistungsansprüche verjähren innerhalb eines Jahres. Für den Beginn der Verjährung gelten die gesetzlichen Bestimmungen.

## § 9 Urheberrecht, Softwarenutzung

Unabhängig von einem etwaigen gesetzlichen Urheberrechtsschutz dürfen unsere Vorlagen, digital oder in Druckform weder nachgebildet noch Dritten zur Nachbildung zugänglich gemacht werden. Auch Nachahmungen mit nur geringfügigen Veränderungen der Form- und Maßverhältnisse sind nicht gestattet. Soweit im Lieferumfang Software enthalten ist, wird dem Besteller ein nicht ausschließliches Recht eingeräumt, die gelieferte Software einschließlich ihrer Dokumentationen zu nutzen. Sie wird zur Verwendung auf dem dafür bestimmten Liefergegenstand überlassen. Eine Nutzung der Software auf mehr als einem System wird untersagt. Der Besteller darf die Software nur im gesetzlich zulässigen Umfang (§§ 69 a ff UrhG, Deutsches Urheberrechtsgesetz) vervielfältigen, überarbeiten, übersetzen oder von dem Objektcode in den Quellcode wandeln. Der Besteller verpflichtet sich, Herstellerangaben, insbesondere Copyright-Vermerke nicht zu entfernen oder ohne vorherige ausdrückliche Zustimmung des Lieferanten zu verändern. Bei Auftragsausführung nach Zeichnung des Bestellers hat uns dieser von etwaigen bestehenden Ansprüchen wegen Verletzung eines Urheberrechtes freizustellen.

## § 10 Rechtswahl, Erfüllungsort, Gerichtsstand

Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Im Zweifel ist die deutschsprachige Fassung sämtlicher Vertragsbestimmungen maßgebend. Die einheitlichen Kaufgesetze gelten nicht. Erfüllungsort ist 09117 Chemnitz in Deutschland. Als Gerichtsstand wird das zuständige Gericht in Chemnitz vereinbart. Ist der Vertragspartner ein Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen, wird als ausschließlicher Gerichtsstand unser Geschäftssitz für alle Ansprüche, die sich aus oder aufgrund dieses Vertrages ergeben, vereinbart. Gleiches gilt gegenüber Personen, die keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland haben oder Personen, die nach Abschluss eines Vertrages ihren Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthaltsort außerhalb von Deutschland verlegt haben oder deren Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthaltsort im Zeitpunkt einer Klageerhebung nicht bekannt ist.

## § 11 Datenverarbeitung

Wir sind berechtigt, die bezüglich der Geschäftsbeziehungen oder im Zusammenhang mit dieser, erhaltenen Daten über den Käufer, gleich ob diese vom Käufer selbst oder von Dritten stammen, gemäß dem Datenschutzgesetz zu verarbeiten.

## § 12 Teilunwirksamkeit

Die Unwirksamkeit einer der vorstehenden Bestimmungen bewirkt nicht die Unwirksamkeit der übrigen Vereinbarungen. Der Vertrag bleibt im Übrigen wirksam. Die vorstehenden Bedingungen finden auch Anwendung auf Kaufverträge und sonstige Verträge mit Nichtkaufleuten, jedoch mit folgender Maßgabe: Soweit den obigen Bedingungen zwingende Vorschriften des AGB-Gesetzes entgegenstehen, richtet sich der Inhalt des Vertrages nach den gesetzlichen Vorschriften.

Stand Januar 2024

Die Wort- und Bildmarke ist eine eingetragene Marke und Eigentum der Firma UdiDÄMMSYSTEME GmbH. Udi ist eine eingetragene Marke in Europa.

## UNSER SYSTEMSORTIMENT:

### für das Dach:

#### UdiFLEX® SYSTEM

*flexibel planen und dämmen für höchste Ansprüche*

#### UdiTOP® SYSTEM

*Holzfaserdämmung „zu Ende geDACHT“*

### für die Fassade:

#### UdiRECO® SYSTEM

*Wärmedämm-Verbundsystem mit intelligentem Untergrundaussgleich*

#### UdiFRONT® SYSTEM

*Wärmedämm-Verbundsystem mit 15 Jahren Garantie*

#### UdiSPEED® SYSTEM

*effizientes Wärmedämm-Verbundsystem für den Holzbau*

### für die Innendämmung:

#### UdiIN® SYSTEM

*raumseitiges Dämmsystem mit 15 Jahren Garantie*

#### UdiIN RECO® SYSTEM

*raumseitiges Dämmsystem mit integriertem Untergrundaussgleich*

#### UdiIN 2CM® SYSTEM

*das schnelle und schlanke Innendämmsystem*

### für den Innenausbau:

#### UdiCLIMATE® SYSTEM

*Innenausbaudämmplatte mit integrierten Klimakammern*

#### UdiSTEP® SYSTEM

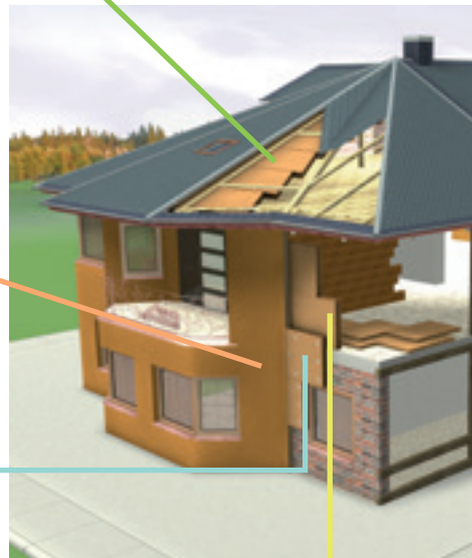
*Holzfaser für den Boden*

#### UdiSUN® SYSTEM

*Flächentemperierte Carbonbahn für warme Oberflächen*

#### UdiRINGABSORBER® SYSTEM

*Nachträglich Raumakustik verbessern*



### UdiDÄMMSYSTEME GmbH

Oberfrohnauer Straße 2

09117 Chemnitz

Telefon: +49 (0) 371 - 33 71 38 0

Telefax: +49 (0) 371 - 33 71 38 64

E-Mail: [info@udidaemmsysteme.de](mailto:info@udidaemmsysteme.de)

Stand 01.01.2024 · Irrtümer und Änderungen vorbehalten.  
Ältere Fassungen verlieren hiermit ihre Gültigkeit. © UdiDÄMMSYSTEME GmbH

Wir beraten Sie gern: