

335 Holzbau

000 Bedingungen

. Individueller Bereich (Reservefenster):
 Nur hier kann der Anwender Positionen
 des NPK für seine individuellen
 Bedürfnisse abändern oder ergänzen.
 Die angepassten Positionen werden mit
 einem "R" vor der Positionsnummer
 bezeichnet.
 . Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von
 Vorbemerkungen, Hauptpositionen und
 geschlossenen Unterpositionen werden
 nur je die ersten 2 Zeilen
 wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die
 Volltextversion des NPK.

.200 02 Angaben zu Vergütungsregelun-
 gen, Ausmassbestimmungen und
 Begriffsdefinitionen finden
 sich im Reserve-Unterab-
 schnitt 090. Sie enthalten
 nicht die im NPK vorgegebenen
 Aussagen, sondern sind pro-
 jektspezifisch formuliert.

300 Aussenwände

Betreffend Vergütungsregelungen,
 Ausmassbestimmungen und
 Begriffsdefinitionen gelten die
 Bedingungen in
 Pos. 000.200.

360 Äussere Bekleidungen (1)

361 Äussere Bekleidungen Typ 361.

.400 Bekleidungen.
 .470 Bekleidung aus Plattenwerkstoffen.
 .474 Aussenwärmedämmung zum Verputzen,
 aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz
 befestigen. Plattenfugen und
 Befestigung nach Herstellervorschrift.

01 STEICOflex 036
 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die
 Gefachdämmung
 STEICO SE
 Otto-Lilienthal-Ring 30
 85622 Feldkirchen
 Telefon: +49 89 99 15 51-0
 info@steico.com
 www.steico.com
 Material: aus natürlicher Holzfaser

05 Dicke mm 30
 Breite mm 575
 Länge mm 1'220

06 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
 [W/ (m*K)]: 0.036
 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
 Kanten stumpf

A 0.000 m² A

R .490 Bekleidung aus Plattenwerkstoffen.
 R .491 Aussenwärmedämmung zum Verputzen,
 aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz
 befestigen. Plattenfugen und
 Befestigung nach Herstellervorschrift.



	361.491	01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser				
		05	Dicke mm 40 Breite mm 575 Länge mm 1'220				
		06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf				
				A	0.000 m²	A
R	.492		Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.				
		01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser				
		05	Dicke mm 50 Breite mm 575 Länge mm 1'220				
		06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf				
				A	0.000 m²	A
R	.493		Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.				
		01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser				
		05	Dicke mm 60 Breite mm 575 Länge mm 1'220				
		06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf				
				A	0.000 m²	A

R	361.494	Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.			
	01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser			
	05	Dicke mm 80 Breite mm 575 Länge mm 1'220			
	06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
			A	0.000 m²	A
R	.495	Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.			
	01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser			
	05	Dicke mm 100 Breite mm 575 Länge mm 1'220			
	06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
			A	0.000 m²	A
R	.496	Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.			
	01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser			

	361.496	05	Dicke mm 120 Breite mm 575 Länge mm 1'220			
		06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf		A	0.000 m² A
R	.497		Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.			
		01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser			
		05	Dicke mm 140 Breite mm 575 Länge mm 1'220			
		06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf		A	0.000 m² A
R	.498		Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.			
		01	STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser			
		05	Dicke mm 160 Breite mm 575 Länge mm 1'220			
		06	Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf		A	0.000 m² A

R	361.499	<p>Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.</p> <p>01 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser</p> <p>05 Dicke mm 180 Breite mm 575 Länge mm 1'220</p> <p>06 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf</p>			
			A	0.000 m²	A
R	.900	Bekleidungen.			
R	.901	<p>Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.</p> <p>01 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser</p> <p>05 Dicke mm 200 Breite mm 575 Länge mm 1'220</p> <p>06 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf</p>			
			A	0.000 m²	A
R	.902	<p>Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.</p> <p>01 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com Material: aus natürlicher Holzfaser</p>			

- 361.902 05 Dicke mm 220
Breite mm 575
Länge mm 1'220
- 06 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W/ (m*K)]: 0.036
Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
Kanten stumpf

A 0.000 m² A

- R .903 Aussenwärmedämmung zum Verputzen,
aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz
befestigen. Plattenfugen und
Befestigung nach Herstellervorschrift.

- 01 STEICOflex 036
Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die
Gefachdämmung
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
Material: aus natürlicher Holzfaser

- 05 Dicke mm 240
Breite mm 575
Länge mm 1'220
- 06 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W/ (m*K)]: 0.036
Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
Kanten stumpf

A 0.000 m² A

**380 Bekleidungen bei Wandöffnungen
und Wandabschlüssen**

- 381 Bekleidungen bei Wandöffnungen und
Wandabschlüssen, Typ 381.

- .200 Äussere Bekleidung von Leibungen,
Stürzen, Brüstungen und Schwellen.

- .210 Futterbekleidungen und
Sturzbekleidungen für Fenster und
Türen.

- .211 01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W/ (m*K)]: 0.036
Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
Kanten stumpf

- 04 STEICOflex 036
Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die
Gefachdämmung
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- 13 Material: aus natürlicher Holzfaser
18 Dicke mm 30
19 Breite mm 575
20 Länge mm 1'220
23 LE = m2

A 0.000 LE A

- 381.212 01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W/ (m*K)]: 0.036
Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
Kanten stumpf
04 STEICOflex 036
Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die
Gefachdämmung
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
13 Material: aus natürlicher Holzfaser
18 Dicke mm 40
19 Breite mm 575
20 Länge mm 1'220
23 LE = m2

A 0.000 LE A

- .213 01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W/ (m*K)]: 0.036
Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
Kanten stumpf
04 STEICOflex 036
Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die
Gefachdämmung
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
13 Material: aus natürlicher Holzfaser
18 Dicke mm 50
19 Breite mm 575
20 Länge mm 1'220
23 LE = m2

A 0.000 LE A

- .214 01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W/ (m*K)]: 0.036
Rohdichte [kg / m³]: ca. 60
Kanten stumpf
04 STEICOflex 036
Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die
Gefachdämmung
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
13 Material: aus natürlicher Holzfaser
18 Dicke mm 60
19 Breite mm 575
20 Länge mm 1'220
23 LE = m2

A 0.000 LE A

381.215	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf 04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 13 Material: aus natürlicher Holzfaser 18 Dicke mm 80 19 Breite mm 575 20 Länge mm 1'220 23 LE = m2	A	0.000 LE A
.216	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf 04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 13 Material: aus natürlicher Holzfaser 18 Dicke mm 100 19 Breite mm 575 20 Länge mm 1'220 23 LE = m2	A	0.000 LE A
.217	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf 04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 13 Material: aus natürlicher Holzfaser 18 Dicke mm 120 19 Breite mm 575 20 Länge mm 1'220 23 LE = m2	A	0.000 LE A

381.218	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
	04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	13 Material: aus natürlicher Holzfaser			
	18 Dicke mm 140			
	19 Breite mm 575			
	20 Länge mm 1'220			
	23 LE = m2	A	0.000 LE	A
.219	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
	04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	13 Material: aus natürlicher Holzfaser			
	18 Dicke mm 160			
	19 Breite mm 575			
	20 Länge mm 1'220			
	23 LE = m2	A	0.000 LE	A
R	.290 Futterbekleidungen und Sturzbekleidungen für Fenster und Türen.			
R	.291 01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
	04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	13 Material: aus natürlicher Holzfaser			
	18 Dicke mm 180			
	19 Breite mm 575			
	20 Länge mm 1'220			
	23 LE = m2	A	0.000 LE	A

R	381.292	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
		04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
		13 Material: aus natürlicher Holzfaser 18 Dicke mm 200 19 Breite mm 575 20 Länge mm 1'220 23 LE = m2			
			A	0.000 LE	A
R	.293	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
		04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
		13 Material: aus natürlicher Holzfaser 18 Dicke mm 220 19 Breite mm 575 20 Länge mm 1'220 23 LE = m2			
			A	0.000 LE	A
R	.294	01 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W/ (m*K)]: 0.036 Rohdichte [kg / m³]: ca. 60 Kanten stumpf			
		04 STEICOflex 036 Flexible Holzfaser-Dämmmatten für die Gefachdämmung STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			

381.294 13 Material: aus natürlicher Holzfaser
 18 Dicke mm 240
 19 Breite mm 575
 20 Länge mm 1'220
 23 LE = m2

A 0.000 LE A

Total 300 Aussenwände

Total 335 Holzbau

Gesamttotal
