

## 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.

### 310 Holzrahmenbau-Wände

311 Wandtyp 311.

- .200 Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.
- .260 Eingebaute Träger.
- .265 01 Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com
- 15 Querschnitt mm 45x160  
16 LE = m



A 0.000 LE A .....

- 311.266 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com
- 15 Querschnitt mm 45x200  
16 LE = m
- A            0.000 LE A .....
- .267 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com
- 15 Querschnitt mm 45x220  
16 LE = m
- A            0.000 LE A .....
- .268 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com

311.268	15 Querschnitt mm 45x240 16 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.269	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	15 Querschnitt mm 45x300 16 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.281	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	18 Querschnitt mm 45x360 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.282	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			

311.282	<p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 45x400 24 LE = m</p>				
		A	0.000	LE	A .....
.283	<p>01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x160 24 LE = m</p>				
		A	0.000	LE	A .....
.284	<p>01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x200 24 LE = m</p>				
		A	0.000	LE	A .....

311.285 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x220  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.286 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x240  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.287 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

- |         |  |   |          |         |
|---------|--|---|----------|---------|
| 311.287 | <p>04 STEICOjoist<br/>Stegträger.<br/>CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.<br/>STEICO SE<br/>Otto-Lilienthal-Ring 30<br/>85622 Feldkirchen<br/>Telefon: +49 89 99 15 51-0<br/>info@steico.com<br/>www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x280<br/>24 LE = m</p>   | A | 0.000 LE | A ..... |
| .288    | <p>01 Eingebaute Träger.<br/>Stegträger, bestehend aus<br/>Furnierschichtholzgurten mit<br/>dazwischen eingeklebtem, hochfestem<br/>Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß<br/>europäisch technischer Bewertung ETA-<br/>20/0995, geeignet für<br/>Biegebeanspruchung, abbinden, liefern<br/>und nach den Vorgaben der Statik,<br/>einschließlich der erforderlichen<br/>Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist<br/>Stegträger.<br/>CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.<br/>STEICO SE<br/>Otto-Lilienthal-Ring 30<br/>85622 Feldkirchen<br/>Telefon: +49 89 99 15 51-0<br/>info@steico.com<br/>www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x300<br/>24 LE = m</p> | A | 0.000 LE | A ..... |
| .289    | <p>01 Eingebaute Träger.<br/>Stegträger, bestehend aus<br/>Furnierschichtholzgurten mit<br/>dazwischen eingeklebtem, hochfestem<br/>Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß<br/>europäisch technischer Bewertung ETA-<br/>20/0995, geeignet für<br/>Biegebeanspruchung, abbinden, liefern<br/>und nach den Vorgaben der Statik,<br/>einschließlich der erforderlichen<br/>Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist<br/>Stegträger.<br/>CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.<br/>STEICO SE<br/>Otto-Lilienthal-Ring 30<br/>85622 Feldkirchen<br/>Telefon: +49 89 99 15 51-0<br/>info@steico.com<br/>www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x360<br/>24 LE = m</p> | A | 0.000 LE | A ..... |

- R 311.291 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 60x400
- A            0.00 m    A .....
- R .292 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 60x450
- A            0.00 m    A .....
- R .293 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

	311.293	18 Querschnitt mm 60x500		A	0.00 m	A .....
R	.294	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18 Querschnitt mm 90x2200		A	0.00 m	A .....
R	.295	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18 Querschnitt mm 90x240		A	0.00 m	A .....
R	.296	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				

	311.296	04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x300					
				A	0.00 m	A	.....	
R	.297	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x360					
				A	0.00 m	A	.....	
R	.298	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x400					
				A	0.00 m	A	.....	

R 311.299 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com

18 Querschnitt mm 90x450

A            0.00 m    A .....

R .900    Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.

R .901 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com

18 Querschnitt mm 90x500

A            0.00 m    A .....

**Total 300    Aussenwände** .....

---

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

**410    Holzrahmenbau-Wände**

411    Wandtyp 411.  
.200    Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.  
.260    Eingebaute Träger.

411.265 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x160  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.266 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x200  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.267 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

411.267	15 Querschnitt mm 45x220 16 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.268	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	15 Querschnitt mm 45x240 16 LE = m	A	0.000 LE	A .....
.269	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	15 Querschnitt mm 45x300 16 LE = m	A	0.000 LE	A .....
.281	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			



411.284 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x200  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.285 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x220  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.286 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

411.286	<p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x240 24 LE = m</p>	A	0.000 LE	A .....
.287	<p>01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x280 24 LE = m</p>	A	0.000 LE	A .....
.288	<p>01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x300 24 LE = m</p>	A	0.000 LE	A .....

411.289 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x360  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

R .291 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x400

A 0.00 m A .....

R .292 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

	411.292	18	Querschnitt mm 60x450		A	0.00 m	A .....
R	.293	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 60x500		A	0.00 m	A .....
R	.294	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x2200		A	0.00 m	A .....
R	.295	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				

	411.295	04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x240				
				A	0.00 m	A	.....
R	.296	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x300				
				A	0.00 m	A	.....
R	.297	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x360				
				A	0.00 m	A	.....

- R 411.298 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 90x400
- A            0.00 m    A .....
- R .299 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 90x450
- A            0.00 m    A .....
- R .900    Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.
- R .901 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

411.901 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com  
18 Querschnitt mm 90x500

A            0.00 m    A .....

**Total 400    Innenwände**

---

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

**510            Holzrahmenbau-Geschossdecken,  
Rippen-Geschossdecken und  
Hohlkasten-Geschossdecken**

511            Geschossdeckentyp 511.

.200            Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.

.260            Eingebaute Träger.

.265 01 Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x160

16 LE = m

A            0.000 LE    A .....

.266 01 Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

511.266	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 15 Querschnitt mm 45x200 16 LE = m	A	0.000 LE A .....
.267	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 15 Querschnitt mm 45x220 16 LE = m	A	0.000 LE A .....
.268	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 15 Querschnitt mm 45x240 16 LE = m	A	0.000 LE A .....

511.269 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x300  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.281 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 45x360  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.282 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

511.282	18 Querschnitt mm 45x400 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.283	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x160 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.284	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x200 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.285	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			

- 511.285 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com  
18 Querschnitt mm 60x220  
24 LE = m
- A            0.000 LE A .....
- .286 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com  
18 Querschnitt mm 60x240  
24 LE = m
- A            0.000 LE A .....
- .287 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com  
18 Querschnitt mm 60x280  
24 LE = m
- A            0.000 LE A .....

511.288 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x300  
24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.289 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x360  
24 LE = m

A 0.000 LE A .....

R .291 01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

	511.291	04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x400				
				A	0.00 m	A	.....
R	.292	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x450				
				A	0.00 m	A	.....
R	.293	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x500				
				A	0.00 m	A	.....

- R 511.294 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 90x2200
- A            0.00 m    A .....
- R .295 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 90x240
- A            0.00 m    A .....
- R .296 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

	511.296	18	Querschnitt mm 90x300		A	0.00 m	A .....
R	.297	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x360		A	0.00 m	A .....
R	.298	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x400		A	0.00 m	A .....
R	.299	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				

511.299 04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com  
18 Querschnitt mm 90x450

A            0.00 m    A .....

R    .900    Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.

R    .901    01 Eingebaute Träger.  
Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
Stegträger.  
CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Telefon: +49 89 99 15 51-0  
info@steico.com  
www.steico.com  
18 Querschnitt mm 90x500

A            0.00 m    A .....

**Total 500    Geschossdecken**

---

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

**610    Holzrahmenbau-Flachdächer, Rippen-  
Flachdächer und Hohlkasten-  
Flachdächer**

611    Flachdachtyp 611.

.200    Zusätzliche Bauteile in der  
Konstruktionsschicht.

.260    Eingebaute Träger.

.265    01 Stegträger, bestehend aus  
Furnierschichtholzgurten mit  
dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
europäisch technischer Bewertung ETA-  
20/0995, geeignet für  
Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
und nach den Vorgaben der Statik,  
einschließlich der erforderlichen  
Befestigungsmittel, montieren.

611.265	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 15 Querschnitt mm 45x160 16 LE = m	A	0.000 LE A .....
.266	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 15 Querschnitt mm 45x200 16 LE = m	A	0.000 LE A .....
.267	01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 15 Querschnitt mm 45x220 16 LE = m	A	0.000 LE A .....

611.268 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x240  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.269 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x300  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.281 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

611.281	18 Querschnitt mm 45x360 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.282	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 45x400 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.283	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x160 24 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.284	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			

611.284	<p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x200 24 LE = m</p>				
		A	0.000	LE	A .....
.285	<p>01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x220 24 LE = m</p>				
		A	0.000	LE	A .....
.286	<p>01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>18 Querschnitt mm 60x240 24 LE = m</p>				
		A	0.000	LE	A .....

611.287 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x280  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.288 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x300  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.289 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

611.289	04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x360 24 LE = m				
			A	0.000 LE	A	.....
R	.291	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x400			
			A	0.00 m	A	.....
R	.292	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x450			
			A	0.00 m	A	.....

R	611.293	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
		18	Querschnitt mm 60x500	A	0.00 m	A .....
R	.294	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
		18	Querschnitt mm 90x2200	A	0.00 m	A .....
R	.295	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			

	611.295	18	Querschnitt mm 90x240		A	0.00 m	A .....
R	.296	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x300		A	0.00 m	A .....
R	.297	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x360		A	0.00 m	A .....
R	.298	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				

	611.298	04	STEICOjoist Stegräger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x400				
				A	0.00 m	A	.....
R	.299	01	Eingebaute Träger. Stegräger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegräger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x450				
				A	0.00 m	A	.....
R	.900		Zusätzliche Bauteile in der Konstruktionsschicht.				
R	.901	01	Eingebaute Träger. Stegräger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegräger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x500				
				A	0.00 m	A	.....
<b>Total 600</b>		<b>Flachdächer</b>					.....

**700 Geneigte Dächer**

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

**710 Geneigte Holzrahmenbau-Dächer,  
 geneigte Rippendächer und  
 Hohlkastendächer**

711 Geneigte Dächer Typ 711.

.200 Zusätzliche Bauteile in der  
 Konstruktionsschicht.

.260 Eingebaute Träger.

.265 01 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x160

16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.266 01 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x200

16 LE = m

A 0.000 LE A .....

711.267 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x220  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.268 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

15 Querschnitt mm 45x240  
 16 LE = m

A 0.000 LE A .....

.269 01 Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

711.269	15 Querschnitt mm 45x300 16 LE = m			
		A	0.000 LE	A .....
.281	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	18 Querschnitt mm 45x360 24 LE = m	A	0.000 LE	A .....
.282	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com			
	18 Querschnitt mm 45x400 24 LE = m	A	0.000 LE	A .....
.283	01 Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			

- 711.283 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com  
 18 Querschnitt mm 60x160  
 24 LE = m
- A            0.000 LE A .....
- .284 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com  
 18 Querschnitt mm 60x200  
 24 LE = m
- A            0.000 LE A .....
- .285 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com  
 18 Querschnitt mm 60x220  
 24 LE = m
- A            0.000 LE A .....

711.286 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x240  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.287 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

18 Querschnitt mm 60x280  
 24 LE = m

A 0.000 LE A .....

.288 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.

711.288	04	STEICOjoist Stegräger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x300 24 LE = m			
			A	0.000 LE	A .....
.289	01	Eingebaute Träger. Stegräger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04	STEICOjoist Stegräger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x360 24 LE = m			
			A	0.000 LE	A .....
R	.291	01 Eingebaute Träger. Stegräger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.			
	04	STEICOjoist Stegräger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 60x400			
			A	0.00 m	A .....

- R 711.292 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 60x450
- A            0.00 m    A .....
- R .293 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 60x500
- A            0.00 m    A .....
- R .294 01 Eingebaute Träger.  
 Stegträger, bestehend aus  
 Furnierschichtholzgurten mit  
 dazwischen eingeklebtem, hochfestem  
 Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß  
 europäisch technischer Bewertung ETA-  
 20/0995, geeignet für  
 Biegebeanspruchung, abbinden, liefern  
 und nach den Vorgaben der Statik,  
 einschließlich der erforderlichen  
 Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
 Stegträger.  
 CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
 STEICO SE  
 Otto-Lilienthal-Ring 30  
 85622 Feldkirchen  
 Telefon: +49 89 99 15 51-0  
 info@steico.com  
 www.steico.com

	711.294	18	Querschnitt mm 90x2200		A	0.00 m	A .....
R	.295	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x240		A	0.00 m	A .....
R	.296	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				
		04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com				
		18	Querschnitt mm 90x300		A	0.00 m	A .....
R	.297	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.				

	711.297	04	STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x360					
				A	0.00 m	A	.....	
R	.298	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x400					
				A	0.00 m	A	.....	
R	.299	01	Eingebaute Träger. Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA- 20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren. 04 STEICOjoist Stegträger. CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com 18 Querschnitt mm 90x450					
				A	0.00 m	A	.....	

- R 711.900    Zusätzliche Bauteile in der Konstruktionsschicht.
- R     .901 01 Eingebaute Träger.  
                   Stegträger, bestehend aus Furnierschichtholzgurten mit dazwischen eingeklebtem, hochfestem Hartfasersteg Typ HB.HLA1, gemäß europäisch technischer Bewertung ETA-20/0995, geeignet für Biegebeanspruchung, abbinden, liefern und nach den Vorgaben der Statik, einschließlich der erforderlichen Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOjoist  
                   Stegträger.  
                   CE - Kennzeichnung nach ETA-20/0995.  
                   STEICO SE  
                   Otto-Lilienthal-Ring 30  
                   85622 Feldkirchen  
                   Telefon: +49 89 99 15 51-0  
                   info@steico.com  
                   www.steico.com
- 18 Querschnitt mm 90x500

A            0.00 m    A .....

**Total 700    Geneigte Dächer** .....

**Total 335    Holzbau** .....

**Gesamttotal** .....