

342 Verputzte Aussenwärmedämmungen

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.

500 Verputzte Aussenwärmedämmungen mit Wärmedämmplatten

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

510 Fassaden

- R 519 Putzbeschichtbare
Holzfaserdämmplatte, für WDVS nach
allg. bauaufsichtlicher Zulassung,
Unterdeckplatte (UDP-A) nach ZVDH,
liefern und nach den jeweiligen
Regelwerken und Herstellerangaben,
einschließlich aller Materialien und
Befestigungsmittel, montieren.
- R .100 Dämmschicht aus
Holzfaserplatten.
- R .101 Putzträgerplatten für WDVS im
Holzbau.
STEICOduo dry.
Kombinierte Unterdeck- und
Putzträgerplatte nach DIN EN 13171
und DIN EN 14964.
Kantenausbildung Nut und Feder.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- 519.101 01 Befestigungsart
- 02 Untergrund
- 03 Rohdichte kg/m3 ca. 180
- 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK
0.043
- 05 Dämmdicke mm 40
- 06 Plattenabmessung L x B:
mm 1'880 x 600

A 0.000 m² A

- R .102 Putzträgerplatten für WDVS im
Holzbau.
STEICOduo dry.
Kombinierte Unterdeck- und
Putzträgerplatte nach DIN EN 13171
und DIN EN 14964.
Kantenausbildung Nut und Feder.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- 01 Befestigungsart
- 02 Untergrund
- 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140
- 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK
0.040
- 05 Dämmdicke mm 40
- 06 Plattenabmessung L x B:
mm 2'230 x 600

A 0.000 m² A

- R .103 Putzträgerplatten für WDVS im
Holzbau.
STEICOduo dry.
Kombinierte Unterdeck- und
Putzträgerplatte nach DIN EN 13171
und DIN EN 14964.
Kantenausbildung Nut und Feder.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- 01 Befestigungsart
- 02 Untergrund
- 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140
- 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK
0.040
- 05 Dämmdicke mm 40
- 06 Plattenabmessung L x B:
mm 2'550 x 600

A 0.000 m² A

R	519.104	<p>Putzträgerplatten für WDVS im Holzbau. STEICOduo dry. Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte nach DIN ÉN 13171 und DIN EN 14964. Kantenausbildung Nut und Feder. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>01 Befestigungsart 02 Untergrund 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK 0.040 05 Dämmdicke mm 60 06 Plattenabmessung L x B: mm 1'880 x 600</p>	A	0.000 m ²	A
R	.105	<p>Putzträgerplatten für WDVS im Holzbau. STEICOduo dry. Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte nach DIN ÉN 13171 und DIN EN 14964. Kantenausbildung Nut und Feder. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>01 Befestigungsart 02 Untergrund 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK 0.040 05 Dämmdicke mm 60 06 Plattenabmessung L x B: mm 2'230 x 600</p>	A	0.000 m ²	A
R	.106	<p>Putzträgerplatten für WDVS im Holzbau. STEICOduo dry. Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte nach DIN ÉN 13171 und DIN EN 14964. Kantenausbildung Nut und Feder. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p>	A	0.000 m ²	A

- 519.106 01 Befestigungsart
- 02 Untergrund
- 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140
- 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK
0.040
- 05 Dämmdicke mm 60
- 06 Plattenabmessung L x B:
mm 2'550 x 600

A 0.000 m² A

- R .107 Putzträgerplatten für WDVS im
Holzbau.
STEICOduo dry.
Kombinierte Unterdeck- und
Putzträgerplatte nach DIN EN 13171
und DIN EN 14964.
Kantenausbildung Nut und Feder.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- 01 Befestigungsart
- 02 Untergrund
- 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140
- 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK
0.040
- 05 Dämmdicke mm 60
- 06 Plattenabmessung L x B:
mm 2'550 x 1'175

A 0.000 m² A

- R .108 Putzträgerplatten für WDVS im
Holzbau.
STEICOduo dry.
Kombinierte Unterdeck- und
Putzträgerplatte nach DIN EN 13171
und DIN EN 14964.
Kantenausbildung Nut und Feder.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- 01 Befestigungsart
- 02 Untergrund
- 03 Rohdichte kg/m3 ca. 140
- 04 Wärmeleitfähigkeit Lambda W/mK
0.040
- 05 Dämmdicke mm 80
- 06 Plattenabmessung L x B:
mm 1'880 x 600

A 0.000 m² A

**Total 500 Verputzte Aussenwärmedämmungen mit
Wärmedämmplatten**

Total 342 Verputzte Aussenwärmedämmungen

Gesamttotal