

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 Vergütungsregelungen,
Ausmassbestimmungen und
Begriffsdefinitionen finden
sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie
enthalten nicht die im NPK vorgegebenen
Aussagen, sondern sind projektspezifisch
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.
.476 01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschliesslich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.
04 STEICOp Protect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 600 x 400
13 Dicke mm 80
14 LE = m2



A 0.000 LE A

- 361.477 01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher Zulassung, liefern und nach den jeweiligen Regelwerken und Herstellerangaben, einschließlich aller Materialien und Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
- 09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
- 12 Plattenformat: mm 600 x 400
13 Dicke mm 140
14 LE = m2

A 0.000 LE A

- .478 01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher Zulassung, liefern und nach den jeweiligen Regelwerken und Herstellerangaben, einschließlich aller Materialien und Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com
- 09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
- 12 Plattenformat: mm 600 x 400
13 Dicke mm 160
14 LE = m2

A 0.000 LE A

- .479 01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher Zulassung, liefern und nach den jeweiligen Regelwerken und Herstellerangaben, einschließlich aller Materialien und Befestigungsmittel, montieren.
- 04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com

- | | | | |
|---------|--|---|------------------|
| 361.479 | <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 600 x 400
13 Dicke mm 180
14 LE = m2</p> | A | 0.000 LE A |
| .481 | <p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschließlich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.</p> <p>04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com</p> <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 600 x 400
20 Dicke mm 200
32 LE = m2</p> | A | 0.000 LE A |
| .482 | <p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschließlich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.</p> <p>04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com</p> <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 1'200 x 400
20 Dicke mm 100
32 LE = m2</p> | A | 0.000 LE A |
| .483 | <p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschließlich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.</p> | A | 0.000 LE A |

- 361.483 04 STEICOProtect L dry 037
 Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
 Mauerwerk nach DIN EN 13171.
 STEICO SE
 Otto-Lilienthal-Ring 30
 85622 Feldkirchen
 Telefon: +49 89 99 15 51-0
 info@steico.com
 www.steico.com
- 09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
 [W / (m*K)]: 0.037
 Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
 Druckfestigkeit [kPa]: 50
- 12 Plattenformat: mm 1'200 x 400
 20 Dicke mm 120
 32 LE = m2
- A 0.000 LE A
- .484 01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
 für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
 Zulassung, liefern und nach den
 jeweiligen Regelwerken und
 Herstellerangaben, einschließlich aller
 Materialien und Befestigungsmittel,
 montieren.
- 04 STEICOProtect L dry 037
 Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
 Mauerwerk nach DIN EN 13171.
 STEICO SE
 Otto-Lilienthal-Ring 30
 85622 Feldkirchen
 Telefon: +49 89 99 15 51-0
 info@steico.com
 www.steico.com
- 09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
 [W / (m*K)]: 0.037
 Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
 Druckfestigkeit [kPa]: 50
- 12 Plattenformat: mm 1'200 x 400
 20 Dicke mm 140
 32 LE = m2
- A 0.000 LE A
- .485 01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
 für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
 Zulassung, liefern und nach den
 jeweiligen Regelwerken und
 Herstellerangaben, einschließlich aller
 Materialien und Befestigungsmittel,
 montieren.
- 04 STEICOProtect L dry 037
 Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
 Mauerwerk nach DIN EN 13171.
 STEICO SE
 Otto-Lilienthal-Ring 30
 85622 Feldkirchen
 Telefon: +49 89 99 15 51-0
 info@steico.com
 www.steico.com

- | | | | | |
|---------|--|---|------------------|--|
| 361.485 | <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 1'200 x 400
20 Dicke mm 160
32 LE = m2</p> | A | 0.000 LE A | |
| .486 | <p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschließlich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.</p> <p>04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com</p> <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 1'200 x 400
20 Dicke mm 180
32 LE = m2</p> | A | 0.000 LE A | |
| .487 | <p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschließlich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.</p> <p>04 STEICOProtect L dry 037
Holzfaserdämmplatte für WDVS auf
Mauerwerk nach DIN EN 13171.
STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 99 15 51-0
info@steico.com
www.steico.com</p> <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D
[W / (m*K)]: 0.037
Rohdichte [kg / m³]: ca. 110
Druckfestigkeit [kPa]: 50
12 Plattenformat: mm 1'200 x 400
20 Dicke mm 200
32 LE = m2</p> | A | 0.000 LE A | |
| .488 | <p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte
für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher
Zulassung, liefern und nach den
jeweiligen Regelwerken und
Herstellerangaben, einschließlich aller
Materialien und Befestigungsmittel,
montieren.</p> | A | 0.000 LE A | |

361.488	<p>04 STEICOProtect L dry 037 Holzfaserdämmplatte für WDVS auf Mauerwerk nach DIN EN 13171. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W / (m*K)]: 0.037 Rohdichte [kg / m³]: ca. 110 Druckfestigkeit [kPa]: 50</p> <p>12 Plattenformat: mm 1'200 x 400 20 Dicke mm 220 32 LE = m2</p>	A	0.000 LE A
.489	<p>01 Putzbeschichtbare Holzfaserdämmplatte für WDVS nach allg. bauaufsichtlicher Zulassung, liefern und nach den jeweiligen Regelwerken und Herstellerangaben, einschließlich aller Materialien und Befestigungsmittel, montieren.</p> <p>04 STEICOProtect L dry 037 Holzfaserdämmplatte für WDVS auf Mauerwerk nach DIN EN 13171. STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30 85622 Feldkirchen Telefon: +49 89 99 15 51-0 info@steico.com www.steico.com</p> <p>09 Nennwert Wärmeleitfähigkeit Lambda D [W / (m*K)]: 0.037 Rohdichte [kg / m³]: ca. 110 Druckfestigkeit [kPa]: 50</p> <p>12 Plattenformat: mm 1'200 x 400 20 Dicke mm 240 32 LE = m2</p>	A	0.000 LE A

Total 300 Aussenwände

Total 335 Holzbau

Gesamttotal
