

| NPK Bau Volltext | Projekt: MLV - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: Tra-Wik - Tragwinkel_342D | | | Seite 1 31.3.2015 | |
|---------------------|---|-------|----|----------------------|--------|
| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
| 342D/12 | Verputzte Aussenwärmedämmungen (V'15) | | | | |
| 000 | Bedingungen | | | | |
| | <p>Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6).</p> <p>Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).</p> | | | | |
| .100 | Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 342D/2012. | | | | |
| | 01 Verputzte Aussenwärmedämmungen (V'15) | | | | |
| | 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. | | | | |
| Peterer Bau | | | | | |

| NPK 342 V'15 Volltext | Projekt: MLV - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: Tra-Wik - Tragwinkel_342D | | | | Seite 2 31.3.2015 |
|--------------------------|---|-------|----|-------|----------------------|
| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
| 700 | Nebenleistungen (1) <hr/> Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. | | | | |
| 770 | Montageeinlagen, Druckausgleichs-Unterlagen sowie Versetzarbeiten <hr/> | | | | |
| 772 | Montageeinlagen zur Befestigung von Geländern zu Fenstertüren auf der Aussenwärmedämmung. | | | | |
| .100 | Zwischen den Leibungen. 21 Tragwinkel TRA-WIK. Dosteba AG Bachenbülach | | | | |
| .102 | 04 Montageelemente für Geländer zwischen Tür- und Fensterleibung, Geländermontagen an Gebäudeecken und andere wärmebrückenfreie Fremdmontagen in Wärmedämmverbundsystemen. Tragwinkel TRA-WIK-ALU-RL aus PU-Hartschaumstoff (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium und einer Compactplatet (HPL). Grösse mm 280x125. Nutzfläche mm 97x45. Typen mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Schrauben: Fischer FUR 10x100 FUS. Fischer SXS 10x80 FUS. 99 *Typ:* | 0 | St | | |
| .103 | 04 Montageelemente für Kloben für Fensterläden, Führungsschienen | 0 | St | | |
| Peterer Bau | Übertrag | | | | |

| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
|-------------|--|-------|----|-----------|--------|
| | <p>für Schiebeläden, Geländer zwischen Tür- und Fensterleibung, Geländermontagen an Gebäudeecken und andere wärmebrückenfreie Fremdmontagen in Wärmedämmverbundsystemen. Tragwinkel TRA-WIK-ALU-RF aus PU-Hartschaumstoff (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium und einer Compactplatet (HPL). Grösse mm 280x125. Nutzfläche mm 97x45. Typen mm 80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Schrauben: Fischer FUR 10x100 FUS. Fischer SXS 10x80 FUS.</p> <p>99 *Typ:*</p> <p>Total: Tra-Wik - Tragwinkel_342D</p> | | | Übertrag: | |
| | | | | | |
| Peterer Bau | | | | | |