



### Ausschreibungstexte KLBQUADRO Planelemente

Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*)</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 32 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmblöcke (8 DF) oder KLB-Plan-Schalldämmsteine (2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m<sup>2</sup> .....</p>	.....	.....
m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*)</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 24 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmblöcke (6 DF oder 9 DF) oder KLB-Plan-Schalldämmsteine (3 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m<sup>2</sup> .....</p>	.....	.....
m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*)</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 150 mm - Format 20 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmsteine zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m<sup>2</sup> .....</p>	.....	.....
<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			

<p>m<sup>2</sup></p>	<p><b>Mauerwerk der einschaligen Wohnungstrennwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung,  Wanddicke 240 mm - Format 32 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  bewertetes Schalldämmmaß  mit beidseitigem Putz = 54 dB  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmblöcke (8 DF) oder KLB-Plan-Schalldämmsteine (2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m<sup>2</sup></p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
<p>m<sup>2</sup></p>	<p><b>Mauerwerk der einschaligen Wohnungstrennwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung,  Wanddicke 175 mm - Format 24 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  bewertetes Schalldämmmaß  mit beidseitigem Putz = 51 dB  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmblöcke (6 DF oder 9 DF) oder KLB-Plan-Schalldämmsteine (3 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m<sup>2</sup></p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
<p>m<sup>2</sup></p>	<p><b>Mauerwerk der zweischaligen Haustrennwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung,  je Wandschale  Wanddicke 240 mm - Format 32 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  bewertetes Schalldämmmaß  mit beidseitigem Putz = 54 dB  bewertetes Schalldämmmaß einschl. Trennfuge  und jeweils einseitigem Putz = 74 dB  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmblöcke (8 DF) oder KLB-Plan-Schalldämmsteine (2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m<sup>2</sup></p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			

<p>m<sup>2</sup></p>	<p><b>Mauerwerk der zweischaligen Haustrennwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung,  je Wandschale  Wanddicke 175 mm - Format 24 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  bewertetes Schalldämmmaß einschl. Trennfuge  und jeweils einseitigem Putz = 71 dB  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmblöcke (6 DF oder 9 DF) oder KLB-Plan-Schalldämmsteine (3 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m<sup>2</sup> .....</p>	<p>.....</p>
<p>m<sup>2</sup></p>	<p><b>Mauerwerk der einschaligen Trennwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLBQUADRO Planelementen nach Z-17.1-852  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung,  Wanddicke 115 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM  bewertetes Schalldämmmaß  mit beidseitigem Putz = 47 dB  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung der 1/1 Normalelemente sind Ergänzungselemente sowie KLB-Plan-Schalldämmsteine zu verwenden.</p>	<p>€/m<sup>2</sup> .....</p>	<p>.....</p>
<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			