



Ausschreibungstexte KLB-Plan-Schalldämmblöcke

Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
m ²	<p>Mauerwerk der einschaligen Wohnungstrennwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Schalldämmblöcke nach Z 17.1-459 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 9 DF Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 12 vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM bewertetes Schalldämmmaß einschl. beidseitigem Putz = 52 dB liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m²</p>
m ²	<p>Mauerwerk der einschaligen Wohnungstrennwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Schalldämmblöcke nach Z 17.1-459 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 6 DF Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20 *) Rohdichteklasse 1,8; Festigkeitsklasse 12 *) Rohdichteklasse 1,6; Festigkeitsklasse 12 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM bewertetes Schalldämmmaß einschl. beidseitigem Putz = 52 dB; 51 dB; 50 dB liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p> <p style="text-align: right;">€/m²</p>
m ²	<p>Mauerwerk der einschaligen Wohnungstrennwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Schalldämmblöcke nach Z 17.1-459 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20 *) Rohdichteklasse 1,8; Festigkeitsklasse 12 *) Rohdichteklasse 1,6; Festigkeitsklasse 12 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM bewertetes Schalldämmmaß einschl. beidseitigem Putz = 55 dB; 54 dB; 53 dB liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden</p> <p style="text-align: right;">€/m²</p>
<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			

<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der zweischaligen Haustrennwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Schalldämmblöcke nach Z 17.1-459 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20 *) Rohdichteklasse 1,8; Festigkeitsklasse 12 *) Rohdichteklasse 1,6; Festigkeitsklasse 12 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM bewertetes Schalldämmmaß einschl. Trennfuge und jeweils einseitigem Putz = 75 dB; 74 dB; 72 dB liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der zweischaligen Haustrennwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Schalldämmblöcke nach Z 17.1-459 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 9 DF Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 12 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 sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der zweischaligen Haustrennwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Schalldämmblöcke nach Z 17.1-459 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 6 DF Rohdichteklasse 2,0; Festigkeitsklasse 20 *) Rohdichteklasse 1,8; Festigkeitsklasse 12 *) Rohdichteklasse 1,6; Festigkeitsklasse 12 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM bewertetes Schalldämmmaß einschl. Trennfuge und jeweils einseitigem Putz = 71 dB; 70 dB; 69 dB liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden</p> <p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>