



Ausschreibungstexte KLB-Plan-Hohlblöcke

Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 10 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 20 DF Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
*) nicht Zutreffendes streichen			

<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF 3K-Hbl Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF 2K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF 3K-Hbl Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p> <p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>

<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF 1K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM 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 Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM 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 Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF 3K-Hbl Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM 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>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			

<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF 1K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM 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 Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF 2K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM 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 Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF 3K-Hbl Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM 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>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			

<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF 1K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-797 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF 2K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF 3K-Hbl Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>m²</p>	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcke nach Z 17.1-842 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF 1K-Hbl Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6*) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4*) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2*) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	<p>€/m²</p>	<p>.....</p>
<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>			