



Ausschreibungstexte KLB-Hohlblöcke

Pos.	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl UNI nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,0; Festigkeitsklasse 4 vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige 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-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige 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-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 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 Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen		

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 20 DF Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) 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-2K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) 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-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 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 *)</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 20 DF Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-2K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *)</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *)</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-1K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *)</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *)</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) 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 Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 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 *)</p> <p>vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 20 DF Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-2K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-1K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-2K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-1K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht nach DIN 1053-1 aus KLB-2K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht nach DIN 1053-1 aus KLB-1K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-2K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 8 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-3K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 240 mm - Format 16 DF Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	m ²	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-1K-Hbl nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 175 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 1,2; Festigkeitsklasse 6 *) Rohdichteklasse 0,9; Festigkeitsklasse 4 *) Rohdichteklasse 0,8; Festigkeitsklasse 2 *) vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit Normalmauermörtel MG II – MG IIa – MG III *) 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>		