



Ausschreibungstexte KLB-Plan-Hohlblöcke

Pos.	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 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-Plan-Hohlblöcken 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 kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 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-Plan-Hohlblöcken 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>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatige 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-Plan-Hohlblöcken 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 kleinformatige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 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-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 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-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatige 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-Plan-Hohlblöcken 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 kleinformatige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformatige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 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-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der tragenden Innenwände nach DIN 1053-1 aus KLB-Plan-Hohlblöcken 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 KLB-P-DM liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen. Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m ²