

### Ausschreibungstexte KLB-Klimaleichtblöcke W3

Pos.	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Keller-Außenwände</b>  nach DIN 1053-1 (Wohnbereich) aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 365 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse 4*)  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  Rohdichteklasse 0,55; Festigkeitsklasse 2*)  <math>\lambda_R = 0,14</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup> .....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Keller-Außenwände</b>  nach DIN 1053-1 (Wohnbereich) aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 300 mm - Format 20 DF  Rohdichteklasse 0,50; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,13</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup> .....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Keller-Außenwände</b>  nach DIN 1053-1 (Wohnbereich) aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup> .....	.....
			<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>		

.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Keller-Außenwände</b>  nach DIN 1053-1 (Wohnbereich) aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*)</b> nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 365 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse 4*)  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  Rohdichteklasse 0,55; Festigkeitsklasse 2*)  <math>\lambda_R = 0,14</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF oder 6 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*)</b> nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 300 mm - Format 20 DF  Rohdichteklasse 0,50; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,13</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformartige Ergänzungssteine  (Vollsteine 5 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*)</b> nach DIN 1053-1 aus KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem</b> nach DIN 1053-1 aus KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für Wärmedämmverbundsystem</b> nach DIN 1053-1 aus KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung</b>  nach DIN 1053-1 aus KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....

.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht und Dämmung</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Kerndämmung</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
			*) nicht Zutreffendes streichen			

.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der Hintermauerschale für 2-schaliges Mauerwerk mit Luftschicht</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  <math>\lambda_R = 0,16</math> mit LM 21  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-Leichtmauermörtel LM 21  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der tragenden Innenwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 240 mm - Format 16 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-LM 21; NM MG II; MG IIa *)  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 2 DF oder 8 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
.....	.....	m <sup>2</sup>	<p><b>Mauerwerk der tragenden Innenwände</b>  nach DIN 1053-1 aus  KLB-Klimaleichtblöcken W3 nach DIN V 18151-100  mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung  Wanddicke 175 mm - Format 12 DF  Rohdichteklasse 0,60; Festigkeitsklasse  vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit  KLB-LM 21; NM MG II; MG IIa *)  liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.  Zur Ergänzung sind kleinformatische Ergänzungssteine  (Vollsteine 3 DF) zu verwenden.</p>	€/m <sup>2</sup>	.....	.....
			*) nicht Zutreffendes streichen			