

Ausschreibungstexte KLB-Kalopor

Pos.	Menge	Einheit	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 (Wohnbereich) aus KLB-Kalopor mit integrierter Dämmung aus Mineralwolle nach Zulassung Z 17.1-959 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 0,6; Festigkeitsklasse 4*) $\lambda_{R} = 0,11$ mit DBM Rohdichteklasse 0,45; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_{R} = 0,09$ mit DBM Rohdichteklasse 0,40; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_{R} = 0,08$ mit DBM vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM „L“ liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Keller-Außenwände nach DIN 1053-1 (Wohnbereich) aus KLB-Kalopor mit integrierter Dämmung aus Mineralwolle nach Zulassung Z 17.1-959 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 20 DF Rohdichteklasse 0,6; Festigkeitsklasse 4*) $\lambda_{R} = 0,11$ mit DBM Rohdichteklasse 0,45; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_{R} = 0,09$ mit DBM Rohdichteklasse 0,40; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_{R} = 0,08$ mit DBM vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM „L“ liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.</p>	€/m ²
.....	m ²	<p>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*) nach DIN 1053-1 aus KLB-Kalopor mit integrierter Dämmung aus Mineralwolle nach Zulassung Z 17.1-959 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 365 mm - Format 12 DF Rohdichteklasse 0,6; Festigkeitsklasse 4*) $\lambda_{R} = 0,11$ mit DBM Rohdichteklasse 0,45; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_{R} = 0,09$ mit DBM Rohdichteklasse 0,40; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_{R} = 0,08$ mit DBM vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM „L“ liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.</p>	€/m ²
			<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>		

.....	m ²	<p>Mauerwerk der Außenwände des EG, 1. OG bis ... OG u. DG*) nach DIN 1053-1 aus KLB-Kalopor mit integrierter Dämmung aus Mineralwolle nach Zulassung Z 17.1-959 mit mörtelfreier KLB-Stoßfugenverzahnung Wanddicke 300 mm - Format 20 DF Rohdichteklasse 0,6; Festigkeitsklasse 4*) $\lambda_R = 0,11$ mit DBM Rohdichteklasse 0,45; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_R = 0,09$ mit DBM Rohdichteklasse 0,40; Festigkeitsklasse 2*) $\lambda_R = 0,08$ mit DBM vermauern nach KLB-Werksvorschriften mit KLB-P-DM „L“ liefern und herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.</p> <p style="text-align: right;">€/m²</p>
			<p>*) nicht Zutreffendes streichen</p>		