|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Thermopor-Schwer- und Schallschutzziegel – 11,5 cm  Mauerwerk in allen Geschoßen lot- und fluchtgerecht nach Zeichnung  und Angabe herstellen aus GIMA-Mauerziegel 11,5 cm. Die Ziegel sind  nach DIN V 105-100 (DIN 1053 EN 771-1) einschließlich Ergänzungs- und  Ausgleichsziegel mit Normalmörtel (MGIIa) zu vermauern.  Herstellerwerk: Girnghuber, Marklkofen (GIMA)  Art.-Bez. 062  Rohdichteklasse 2,0  Festigkeitsklasse 20  Grundwert der zul. Druckspannung 1,9 MN/m²  d = 11,5 cm (240/115/52 mm)  oder gleichwertig  Angebotenes Fabrikat: …………………………  ………………………………………………….. | | | | |
| Menge: | m2 | EP: ……………. | GP: ………….. | Fracht: …………… | |

**Ausschreibungstext GIMA-Mauerziegel 062**

Format: 240 / 115 / 52 mm