# Vorschläge für Leistungsbeschreibung

#

# UNIPOR W09 WH Zahnziegel Zul.-Nr. Z-17.1-968

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 300 mm für Außenwände

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Position | Text | Menge | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|  | Ziegelmauerwerk, einschaligfür Außenwände |  |  |  |
|  | **UNIPOR W09 WH Zahnziegel**Wanddicke d = 300 mmPorosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz; Baustoffklasse A1.Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus W09 WH-Zahnziegel nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-968. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibungmit Leichtmörtel LM 21, entsprechend der Zulassung Z-17.1-968 und der EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Leichtmauermörtel LM 21**Rohdichteklasse** 0**,**60 kg/dm3**Druckestigkeitsklasse** 6**Rechenwert der Wärmeleitzahl** λR = 0,09 W/(mK)**Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit** fk = 1,0 MN/m²**Grundwert der zulässigen Druckspannung** σ0 = 0,4 MN/m2Hersteller:Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KGPellheimer Straße 1785221 DachauTel: 08131-555-0Fax: 08131-555-1299Angeb. Fabrikat: .............................................................**W09 WH Zahnziegel** d = 300 mm; 10 DF (247/300/238 mm) |  |  |  |
|  |  | .................... m2 | ........................ | ........................ |

# Vorschläge für Leistungsbeschreibung

#

# UNIPOR W09 WH Zahnziegel Zul.-Nr. Z-17.1-968

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 365 mm für Außenwände

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Position | Text | Menge | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|  | Ziegelmauerwerk, einschaligfür Außenwände |  |  |  |
|  | **UNIPOR W09 WH Zahnziegel**Wanddicke d = 365 mmPorosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz; Baustoffklasse A1.Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus W09 WH-Zahnziegel nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-968. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibungmit Leichtmörtel LM 21, entsprechend der Zulassung Z-17.1-968 und der EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Leichtmauermörtel LM 21**Rohdichteklasse** 0**,**60 kg/dm3**Druckestigkeitsklasse** 6**Rechenwert der Wärmeleitzahl** λR = 0,09 W/(mK)**Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit** fk = 1,0 MN/m²**Grundwert der zulässigen Druckspannung** σ0 = 0,4 MN/m2Hersteller:Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KGPellheimer Straße 1785221 DachauTel: 08131-555-0Fax: 08131-555-1299Angeb. Fabrikat: .............................................................**W09 WH Zahnziegel** d = 365 mm; 12 DF (247/365/238 mm) |  |  |  |
|  |  | .................... m2 | ........................ | ........................ |

# Vorschläge für Leistungsbeschreibung

#

# UNIPOR W09 WH Zahnziegel Zul.-Nr. Z-17.1-968

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 425 mm für Außenwände

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Position | Text | Menge | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|  | Ziegelmauerwerk, einschaligfür Außenwände |  |  |  |
|  | **UNIPOR W09 WH Zahnziegel**Wanddicke d = 425 mmPorosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz; Baustoffklasse A1.Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus W09 WH-Zahnziegel nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-968. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibungmit Leichtmörtel LM 21, entsprechend der Zulassung Z-17.1-968 und der EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Leichtmauermörtel LM 21**Rohdichteklasse** 0**,**60 kg/dm3**Druckestigkeitsklasse** 6**Rechenwert der Wärmeleitzahl** λR = 0,09 W/(mK)**Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit** fk = 1,0 MN/m²**Grundwert der zulässigen Druckspannung** σ0 = 0,4 MN/m2Hersteller:Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KGPellheimer Straße 1785221 DachauTel: 08131-555-0Fax: 08131-555-1299Angeb. Fabrikat: .............................................................**W09 WH Zahnziegel** d = 425 mm; 14 DF (247/425/238 mm) |  |  |  |
|  |  | .................... m2 | ........................ | ........................ |