

| Leistungserklärung DoP 012 - 1011.2 | | VANDERSANDEN | |
|--|--|--|--------------------------------|
| Produkt | Masentegel | DE | |
| Produkt-Nummer | Q-1 (2) 10-1 | Bereich | |
| Produkttyp und Kategorie | U-Ziegel | Kategorie 1 | |
| Verwendungszweck | Masentegel für tragende und nicht tragende Bauteile in eingeschichteten oder geschichteten Mauerwerk | | |
| Name und Kontaktadresse Hersteller | Vandersanden über den Röhler in 30239 Pöschelsbushaus www.vandersanden.de | Produktionsstandort Ziegelfabrik Oberbach Markt 1014 30854 Verchen (DE) | |
| Name und Kontaktadresse Agenten | nicht relevant | | |
| System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | 2+ | | |
| Normierte Norm | EN 771-1:2011+ A1:2015 | | |
| Notwendige Zertifikatsquelle für die verteilte Produktionsstelle | EN 12101:2010 | | |
| Wesentliche Merkmale |  | | Normenreferenzen Bestimmung |
| Masse | Länge (Baufl.) 114 | 200 | 60 |
| Geometrische Maße |  | | EN 771-1:2011+ A1:2015 |
| Müllgruppe | R1 | 0 | 7 |
| Form und Ausrichtung | Giebelansicht Form | a Abs. 5.3.2 | |
| Technische Merkmale | Mittelwert | Klasse | |
| Breite Trockenrohde | Aggr. 1.800 | D2 | |
| Breite Trockenrohde | NPD | | |
| Durchlässigkeit | Wasser Durchfluss Lageflg. | Mittelwert | Nennwert |
| | | ≤ 0,8 | ≤ 31 |
| Wärmeleitfähigkeit λ 100mm | Wirkl. NPD | | EN 1745:2012 |
| Feuchtdurchlässigkeit | Klasse F2 | | EN 12053-3 |
| Wasserdurchlässigkeit | Ma /L - 6 | | EN 771-1:2011+ A1:2015 |
| Altklinker-Einbau | Klasse D2 | | |
| Örtliche Feuchtdurchlässigkeit | Wirkl. NPD | | |
| Brennwertklasse | Klasse A1 | Einbaulose A1 | |
| Wasserdurchlässigkeit λ | ≤ 50/100 | | EN 1745:2012 |
| Verformbarkeit | Wirkl. NPD | | |
| Gefälligkeit | NPD | Nach 2.3 | EN 771-1 |

Die Leistung des verkauften Produkts entspricht den in dieser Leistungserklärung angegebenen Leistungsbestimmungen. Die Einhaltung der Leistungsbestimmungen ist durch die Erteilung dieser Leistungserklärung (DoP) für 30.02.11 in allen der verteilten Merkmale bestätigt.

Unterzeichnet für und in Namen des Herstellers von: 

Code: 902350

Medieninformation

Dateigröße: 79 kB

Artikel-Nr. 902350

DoP-Nr. 012-1011.2