

CE

11

793



Bims- und Beton-Kellersteinwerk
Gebr. Geraedts + Co.GmbH
 Wambacher Str.1 - 41334 Nettetal

EN 771-3:2011+A1:2015

Hohlblock 247x365x249 mm
 Hohlblock DIN 20000-403 HBN V12-1.4-12DF N+F

Nummer der Leistungserklärung:

Verwendungszweck: In Mauerwerk, Stützen und Trennwänden

| | | | | | |
|----------------------------|--|----------------------|---------------------------------|--|---|
| Steintyp | Hohlblock | | | | |
| Form und Ausbildung | Mauerstein der Gruppe 1 nach EN 1996-1-1, siehe oben | | | | |
| Artikelnummer | | 249 | | | |
| Maße | | [mm] | | | 247x265x249 |
| Abmaßklasse | | | | | D4 |
| Grenzabmaße | | [mm] | | | +1-3/+1-3/±1 |
| Druckfestigkeit | | [N/mm ²] | senkrecht zur Lagerfuge | | 12 |
| Brandverhalten | | | Euroklasse | | A1 |
| Wasseraufnahme | | | | | darf nicht in exponierter Lage verwendet werden |
| Frostwiderstand | | | | | darf nicht in exponierter Lage verwendet werden |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | | [μ] | | | 20 / 30 |
| Luftschalldämmung | Brutto- | | min [kg/m ³] | | 1210 |
| | Trockenrohddichte | | max [kg/m ³] | | 1400 |
| | | | Mittelwert [kg/m ³] | | 1300 |
| Form und Ausbildung | | | | | siehe oben |