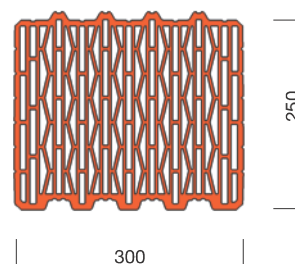


Porotherm 30 Klíma

Comfort



| Технічна інформація | Dryfix | Profi | Звичайний | Од. виміру | |
|--|--|---------------|-----------|------------|---------|
| Опис продукта | пустотілий великоформатний керамічний блок | | | | |
| Призначення | для зведення внутрішніх і зовнішніх несучих стін | | | | |
| Український стандарт | ДСТУ Б В. 2.7-61:2008 (EN 771-1:2003, NEQ) | | | | |
| Стандарт виробника | MSZ EN 771-1:2011+A1:2015 | | | | |
| Характеристики виробу | | | | | |
| Довжина | l | 250 | 250 | 250 | мм |
| Ширина | w | 300 | 300 | 300 | мм |
| Висота | h | 249 | 249 | 238 | мм |
| Модульна висота в кладці | - | 250 | 250 | 250 | мм |
| Маса виробу | m | 13,8 | 13,8 | 13,2 | кг |
| Середня густина | p | 740 | 740 | 740 | кг/м³ |
| Міцність на стиск/ Марка міцності | f _b | 10/ M100 | 10/ M100 | 10/ M100 | МПа |
| Морозостійкість | F | F25 | F25 | F25 | циклів |
| Паропроникність (по EN 1745) | μ | 5/10 | 5/10 | 5/10 | - |
| Коефіцієнт об'єму в перерахунку на 1 НФ | - | 9,58 | 9,58 | 9,15 | НФ |
| Будівельні характеристики кладки | | | | | |
| Товщина стіни | - | 300 | 300 | 300 | мм |
| Маса 1 м² кладки | - | 221 | 224 | 226 | кг |
| Кількість блоків в 1 м² кладки | - | 16 | 16 | 16 | шт. |
| Кількість блоків в 1 м³ кладки | - | 52,9 | 52,9 | 52,9 | шт. |
| Розхід розчину на 1 м² кладки | - | 1 балон / 5м² | 2,7 | 24 | л/м² |
| Міцність на стиск кладки (згідно ДБН В.2.6-162:2010, EN 1996-1-1) | | | | | |
| Тонкошовна кладка (Profi/ Dryfix) | f _k | 2,0 | 2,0 | - | МПа |
| З використанням розчину М50 | f _k | - | - | 2,0 | МПа |
| З використанням розчину М100 | f _k | - | - | - | МПа |
| Теплотехнічні характеристики (в умовах експлуатації) | | | | | |
| Теплопровідність | λ | 0,092 | 0,094 | 0,096 | Вт/м·К |
| Опір теплопередачі кладки | R | 3,45 | 3,33 | 3,19 | м²·К/Вт |
| Коефіцієнт теплопередачі кладки | U | 0,27 | 0,28 | 0,29 | Вт/м²·К |
| Опір теплопередачі кладки (з теплоізоляційною штукатуркою 4 см) | R | 3,95 | 3,83 | 3,69 | м²·К/Вт |
| Коефіцієнт теплопередачі кладки (з теплоізоляційною штукатуркою 4 см) | U | 0,25 | 0,26 | 0,27 | Вт/м²·К |
| Горючість та вогнестійкість | | | | | |
| Горючість | - | НГ | НГ | НГ | - |
| Межа вогнестійкості | - | REI 180 | REI 180 | REI 180 | - |
| Звукоізоляційні характеристики | | | | | |
| Показник звукової ізоляції стіни (стіна оштукатурена з обох сторін) | R _w | 43 | 43 | 43 | дБ |
| Упаковка і транспортування | | | | | |
| Кількість на палеті | - | 80 | 80 | 80 | шт. |
| Вага палети БРУТТО | - | 1134 | 1134 | 1086 | кг |
| Кількість палет в машині | - | 17 | 17 | 18 | палет |
| Кількість блоків в машині | - | 1360 | 1360 | 1440 | шт. |



Вінниця: +38 (0432) 57-64-28
 Київ: +38 (044) 331-46-31
www.dzhenta.com.ua

Супутні товари

Перемичка Porotherm 23.8



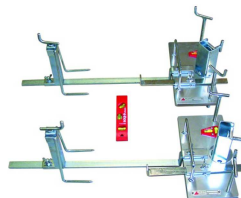
Перемичка Porotherm A12



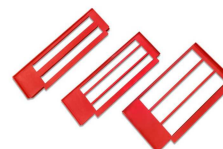
Перемичка Porotherm Thermo


Інструмент

Нівелювальний комплект



Слайдер Porotherm



Роликовий дозатор

