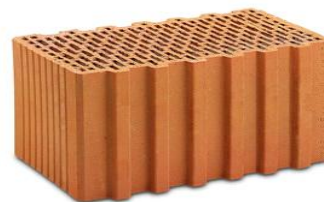


## Technická Data

|                                    | Jednotka       | Data                   |
|------------------------------------|----------------|------------------------|
| Druh Cihly                         |                | ?Hochlochziegel?       |
| <b>Rozměry Cihly ( š x d x v )</b> | <b>mm</b>      | <b>440 x 250 x 249</b> |
| tl.Zdiva bez Omítek                | mm             | 440                    |
| Spotřeba / m2                      | ks             | 16                     |
| Spotřeba Malty cca.                | litr / m2      | -                      |
| <b>Hmotnost cca.</b>               | <b>kg/ks</b>   | <b>20,08</b>           |
| Výpočtová Hmotnost bez Omítek TIM  | kg / m2        | -                      |
| Výpočtová Hmotnost bez Omítek VCM  | kg / m2        | -                      |
| Výpočtová Hmotnost bez Omítek TVM  | kg / m2        | 324                    |
| <b>dekl.Pevnost v Tlaku</b>        | <b>N / mm2</b> | <b>12,5</b>            |
| Objemová Hmotnost Suroviny         | kg / m3        | 733                    |



## Tepelně Izolační Vlastnosti

|   | DBM          |
|---|--------------|
| R [m²K/W] neomítnuto                                  | 4,04         |
| U [W/m²K] neomítnuto                                  | 0,24         |
| U [W/m²K] omítnuto (2 x 1.5 cm Vápenosádrová Omítka ) | 0,24         |
| Lambda R [W/mK]                                       | 0,109        |
| Lambda 10, v suchém stavu [W/mK]                      | <b>0,102</b> |

Posudek  
MFPA B21.08.040.01

## Oblast Použití / Poznámky

Aussenwand

## Akumulace Tepla

|                        | [Wh/m³K] |
|------------------------|----------|
| Wärmespeicherfähigkeit | 189,82   |

## #REF!

KB 44 VZ Eck PLAN

## Zvukově Izolační Vlastnosti

|  | DBM |
|--|-----|
| Zvuková Izolace ( Rw ) omítnuté Zdivo VCM omítka | -   |

Posudek  
-

## Forma Dopravy

baleno na Vratných Paletách  
pro Paletový vozík  
ks / Paleta 48  
Hmotnost Palety cca. ( kg ) 984

## Koeficient Difúzního Prostupu Vodní Páry

|                    | μ    |
|--------------------|------|
| Durchlaßwiderstand | 5/10 |

## Likvidace Odpadů

Ara licence č.2508  
Bonus Holsystem č.2409  
Bonus servis č.05372/61802

## třída požární odolnosti

|   | REI |
|---|-----|
| Aktuální třída požární odolnosti je vybrána dle klasifikačních zpráv. Tyto naleznete ke ztažení na našich webových stránkách. |     |

Technické změny vyhrazeny.  
Verarbeitungshinweise verstehen sich als unverb. Empfehlungen.  
Sie beruhen auf dem derzeitigen Wissensstand. Mit diesem Merkblatt verlieren alle vorausgegangenen ihre Gültigkeit.  
Für weitere technische Informationen zu diesem Produkt stehen wir Ihnen gerne unter der Nummer 0 72 42 / 46 3 20 zur Verfügung.