



PLATNOST OD 1.1. 2022

Cena 1 ks

bez DPH

Kč **62,80**

45 ks/pal.

Kč **84,00**

45 ks/pal.

Kč **42,00**

(Kč 50,00)

40 ks/pal.

Kč **33,60**

56 ks/pal.

Kč **37,50**

Kč **39,50**

Kč **42,00**

Kč **44,00**

Kč **50,50**

Kč **44,00**

barva + 5 Kč

Kč **42,00**

35 ks/pal.

0,80-3,60 m

Kč **235,00 /m**

3,80-4,40 m

Kč **260,00 /m**

4,60-5,20 m

Kč **300,00 /m**

5,40-6,40 m

Kč **340,00 /m**

6,60-8,00 m

Kč **460,00 /m**

Kč **94,00**

16 ks/pal.

barva + 6 Kč

Kč **45,00**

Kč **8,50**

Kč **94,00**

## 1. Tvárnice BIO-PLUS Extra

rozměry ( délka, šířka, výška )

hmotnost 1 ks = 22,4 kg

spotřeba tvárnic na 1 m<sup>2</sup> zdiva tl. 40 cm

tepelné vlastnosti

pevnost v tlaku

Použití: Vhodné pro vnější nosné zateplené obvodové zdivo.

## 2. Tvárnice Kera-PLUS Extra

rozměry ( délka, šířka, výška )

tepelné vlastnosti

pevnost v tlaku

Použití: Pro vnitřní nosné zdivo tl. 25 cm, případně pro objekty nezateplené (sklady, garáže).

## 3. Tvárnice vnitřní betonová (keramzitová)

rozměry (délka, šířka, výška)

hmotnost 1 ks = 22,4 kg

spotřeba tvárnic na 1 m<sup>2</sup> zdiva tl. 25 cm

pevnost v tlaku

Použití: Pro vnitřní nosné zdivo tl. 25 cm, případně pro objekty nezateplené (sklady, garáže).

## 4. Příčkovka - věncovka

rozměry (délka, šířka, výška)

hmotnost 1 ks = 16 kg

spotřeba tvárnic na 1 m<sup>2</sup> zdiva

pevnost v tlaku

## 5. Základovka - ztratiné bednění šedé tl. 15, 20, 25, 30, 40, 50 (alt. barevné)

rozměry (délka, šířka, výška)

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

hmotnost 1 ks

objemová hmotnost =

250x400x220 mm

1040 kg/m<sup>3</sup>

17 ks

U = 0,24 W/m<sup>2</sup>K

min. 3,0 MPa

250x400x220 mm

U = 0,21 W/m<sup>2</sup>K

U = 0,21 W/m<sup>2</sup>K

U = 0,21 W/m<sup>2</sup>K

380x250x220 mm

1030 kg/m<sup>3</sup>

11,4 ks

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa

min. 3,0 MPa



## 9. Stropní destičky

## 10. Cihly betonové plné

## 11. Tvárnice piliřová

550(500)x150x60(40)mm

245x125x65 mm

390 x 390 x 250 mm