

# Expresní míchání čerstvého betonu a prodej kameniva

**DEK**  
*Mix*



# Nákup v 6 krocích

# 1.

Zaparkujte svůj vůz na libovolném místě krytého terminálu.



# 2.

Obsluze v prodejně sdělte svůj požadavek.



# 3.

Po zaplacení obdržíte společně s daňovým dokladem tištěný QR kód, který následně použijete u samoobslužného plnicího zařízení.



# 4.

Vozem pokračujte dle směrových tabulí k plnicímu zařízení a vozíkem nebo korbou sklápěče zaparkujte pod pásem dopravníku.



# 5.

V samoobslužném zařízení nechte načíst svůj QR kód, následně dojde k přípravě dané receptury a plnění přes pásový dopravník.



# 6.

Po zaznění zvukového signálu je výroba ukončena a můžete opustit prostor nakládky.



VIDEONÁVOD NA [dek.cz/dekmix](https://dek.cz/dekmix)

# Využit DEK Mix se vyplatí

**DEK** Mix

- Výroba betonu 0,25 m<sup>3</sup> až 1 m<sup>3</sup> do 5 minut. Až 15 m<sup>3</sup> do hodiny.
- Zpracovatelnost betonu lze ze 2 hodin prodloužit až na 8 hodin.
- Samoobslužný provoz bez čekání, šetrná nakládka.
- Zapůjčení sklápěcích valníků nebo přívěsných vozíků za zvýhodněnou cenu pro zákazníky služby DEK Mix (ŘP sk. B).
- QR kód není nutné uplatnit bezprostředně po nákupu, nepropadá = méně administrativy, garance ceny.
- Nákup betonu i dalšího sortimentu Stavebnin DEK během jedné návštěvy = úspora času i peněz.
- Nákup QR kódů lze provést předem a budoucí nakládky tak realizovat zcela bez čekání.
- Vysoká kvalita betonu a úspora času ve srovnání s jeho ruční výrobou.





# ZÁKLADNÍ CENÍK platný od 1.3.2024

## Zásady použití

- Vždy věnujte dostatečnou pozornost objemové (sypané) hmotnosti materiálu s ohledem na maximální užitnou hmotnost dopravního prostředku (přívěsného vozíku).
- Betony jsou určeny k přímému zpracování s nutností důkladného zhutnění.
- Ukládají se na srovnaný a zhutněný terén nebo navlhčený soudržný podklad, chrání se před vlivem vysokých teplot a větru pro zabránění odpařování vody z uloženého betonu.
- Špatným či nedostatečným zhutněním (případně jeho úplnou absencí) nebo dodatečným přidáním vody dojde k poklesu pevnosti.
- Povrch udržujte vlhký a pokud možno překrytý vhodnou fólií nebo geotextilií, čímž zamezíte odpařování vody z povrchu a vzniku mikrotrhlin a možných deformací.
- Aby byly zajištěny požadované parametry ztvrdlého betonu v konstrukci, je nutné začít s ošetřováním a ochranou betonu co nejdříve po jeho uložení a patřičném zhutnění.

## ČERSTVÝ BETON

podle ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73 2404

### S1 D<sub>max</sub> 16 mm

| Pevnostní třída | Stupně vlivu prostředí | Orientační objemová hmotnost kg/m <sup>3</sup> | Cena Kč/m <sup>3</sup> |         | číslo položky |
|-----------------|------------------------|--|------------------------|---------|---------------|
|                 |                        |  | bez DPH                | vč. DPH |               |
| C 12/15         | X0                     | 2300   | 2770                   | 3352    | 4480000173    |
| C 16/20         | X0                     | 2300   | 2940                   | 3557    | 4480000176    |
| C 20/25         | X0                     | 2300   | 3110                   | 3763    | 4480000179    |
| C 25/30         | X0                     | 2300   | 3290                   | 3981    | 4480000182    |

### S1 D<sub>max</sub> 8 mm

| Pevnostní třída | Stupně vlivu prostředí | Orientační objemová hmotnost kg/m <sup>3</sup> | Cena Kč/m <sup>3</sup> |         | číslo položky |
|-----------------|------------------------|--|------------------------|---------|---------------|
|                 |                        |  | bez DPH                | vč. DPH |               |
| C 12/15         | X0                     | 2300   | 2940                   | 3557    | 4480000188    |
| C 16/20         | X0                     | 2300   | 3000                   | 3630    | 4480000191    |
| C 20/25         | X0                     | 2300   | 3160                   | 3824    | 4480000194    |
| C 25/30         | X0                     | 2300   | 3350                   | 4054    | 4480000197    |



## S1 D<sub>max</sub> 4 mm

| Pevnostní třída           | Stupně vlivu prostředí | Orientační objemová hmotnost kg/m <sup>3</sup> | Cena Kč/m <sup>3</sup> |         | číslo položky |
|---------------------------|------------------------|--|------------------------|---------|---------------|
|                           |                        |  | bez DPH                | vč. DPH |               |
| C 12/15 (cementový potěr) | X0                     | 2200   | <b>2 870</b>           | 3 473   | 4480000203    |
| C 16/20 (cementový potěr) | X0                     | 2200   | <b>2 990</b>           | 3 618   | 4480000206    |
| C 20/25 (cementový potěr) | X0                     | 2200   | <b>3 120</b>           | 3 775   | 4480000209    |
| C 25/30 (cementový potěr) | X0                     | 2200   | <b>3 310</b>           | 4 005   | 4480000212    |

Standardní doba zpracovatelnosti betonu a cementového potěru 2 h.  
Minimální množství k odběru již od 0,25 m<sup>3</sup>.

Příplatkové služby:

- prodloužení doby zpracovatelnosti na 8 h 150 Kč/m<sup>3</sup> + DPH
- zimní opatření (1. 11. – 31. 3.) 150 Kč/m<sup>3</sup> + DPH (výroba potěrů neprobíhá při teplotách pod 5 °C)

## PÍSEK A KAMENIVO volně ložené

| Frakce | Orientační sypaná hmotnost kg/m <sup>3</sup> | Cena Kč/kg   | Cena Kč/m <sup>3</sup> * |         | číslo položky |
|--------|--|--------------|--------------------------|---------|---------------|
|        |  |              | bez DPH                  | vč. DPH |               |
| 0–4    | 1 460  | <b>0,9</b>   | <b>1 314</b>             | 1 590   | 4480000010    |
| 4–8    | 1 340  | <b>1,02</b>  | <b>1 367</b>             | 1 654   | 4480000011    |
| 8–16   | 1 320  | <b>1,035</b> | <b>1 366</b>             | 1 653   | 4480000102    |

\* Orientační přepočítaný koeficientem sypané hmotnosti.

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 5 základních receptur zavlhých směsí (konzistence S1) | výroba dle zrnitosti kameniva<br>D <sub>max</sub> 16 mm,<br>D <sub>max</sub> 8 mm,<br>příp. D <sub>max</sub> 4 mm | kapacita výroby<br>15 m <sup>3</sup> /h | prodej písku a kameniva je možný na objem v m <sup>3</sup> ** | výroba betonů a potěrů neprobíhá při teplotách pod 5 °C |
|---|---|---|---|---|

\*\* Standardizovaný objem lopaty nakladače a jejích násobků.

# Zvýhodněná nabídka půjčovny

## Prívěs 1,1×2 m

PSK0460 (PP00427)

jedna náprava, nosnost 600 kg (cca 0,25 m<sup>3</sup> betonu)

za **145 Kč** bez DPH/4 hodiny\*

## Prívěs 1,5×3 m

PSK0456 (PP00425)

jedna náprava, nosnost 1 000 kg (cca 0,5 m<sup>3</sup> betonu)

za **240 Kč** bez DPH/4 hodiny\*

## Třístranný sklápěč FORD Transit

PSK0067 (PP01170)

nosnost 1 000 kg (cca 0,5 m<sup>3</sup> betonu)

za **490 Kč** bez DPH/2 hodiny\*

PRO ZÁKAZNÍKY  
DEK MIX  
EXKLUZIVNÍ SAZBA  
PRONÁJMU!

Ověření dostupnosti mechanizace konzultujte se zákaznickou linkou Stavebnin DEK (510 000 100) nebo s pobočkovým zástupcem půjčovny. Podmínkou zapůjčení je dodržení maximálních užitných hmotností prostředků a zajištění čistoty jejich ložné plochy. Ostatní podmínky nájmu (vč. sazeb při překročení délky zápůjčky) se řídí platnými obchodními podmínkami půjčovny Stavebnin DEK.

\* Zvýhodněná cena je platná pouze při předložení aktuálního dodacího listu služby DEK Mix.



# Kde nás najdete?

**DEK**  
STAVEBNINY

## STAVEBNINY DEK PLZEŇ ČERNICE

Písecká 1253/22

e-mail: [plzen.cernice@dek.cz](mailto:plzen.cernice@dek.cz)

## PROVOZNÍ DOBA ZAŘÍZENÍ 1.3.–30.11.\*

Po–Pá 7:00–16:00\*\*

So 7:00–10:30

\* Výroba betonů a potěrů neprobíhá při teplotách pod 5°C.

\*\* Informace o sobotním prodeji vám sdělí personál pobočky.





# **DEK** *Mix*

Více informací  
**dek.cz/dekmix**



[www.dek.cz](http://www.dek.cz)