



## Ceníky 2009

- Suché cementové směsi
- Čerstvé tekuté potěry
- Stavební stěnové díly
- Ochranné nátěrové hmoty



Váš autorizovaný prodejce



**MORFICO**  
tvůrce stavebních materiálů



# Suché cementové směsi

| Materiál  | Vhodné použití   | Spotřeba na 1 m <sup>2</sup> | Balení kg | MC Kč/kg | MC Kč/bal. | *)  |
|---|--|------------------------------|-----------|----------|------------|-----|
| <b>MFC Cobet 100 Vsypy, potěry, mazaniny</b>          |  |                              |           |          |            |     |
| MFC Cobet 110   | posypová směs ( křemík )                                   | 3 – 5 kg                     | 25        | 8,30     | 207,50     | S   |
| MFC Cobet 120   | posypová směs ( korund )                                   | 3 – 5 kg                     | 25        | 10,00    | 250,00     | S   |
| MFC Cobet 130   | posypová směs ( korund / karbid )                          | 3 – 5 kg                     | 25        | 12,20    | 305,00     | S   |
| MFC Cobet 140   | posypová směs ( karbid )                                   | 3 – 5 kg                     | 25        | 14,60    | 365,00     | S   |
| MFC Cobet 150   | potěrová směs ( křemík )                                   | 10-15 kg                     | 25        | 8,00     | 200,00     | S   |
| MFC Cobet 160   | potěrová směs ( korund )                                   | 10-15 kg                     | 25        | 9,80     | 245,00     | S   |
| MFC Cobet 170   | potěrová směs ( korund / karbid )                          | 10-15 kg                     | 25        | 11,90    | 297,50     | S   |
| MFC Cobet 180   | potěrová směs ( karbid )                                   | 10-15 kg                     | 25        | 14,30    | 357,50     | S   |
| <b>MFC Sanfix 200 Sanační malty a tmely</b>           |  |                              |           |          |            |     |
| MFC Sanfix 210  | opravný tmel - profesionální                               | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 25,00    | 625,00     | R   |
| MFC Sanfix 220  | opravný tmel - standardní                                  | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 24,20    | 605,00     | R   |
| MFC Sanfix 230  | opravný tmel - speciální                                   | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 25,90    | 647,50     | R   |
| MFC Sanfix 240  | stříkaný beton – torkrét                                   | 2,1 kg/1 mm                  | 25        | 8,00     | 200,00     | S/R |
| MFC Sanfix 250  | sanační malta – hydroizolační                              | 1,5 kg/1 mm                  | 25        | 17,30    | 432,50     | R   |
| MFC Sanfix 251  | sanační malta – antikorozi                                 | 1,8 kg/1 mm                  | 25        | 24,60    | 615,00     | R   |
| MFC Sanfix 252  | adhezni můstek <b>NOVINKA</b>                              | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 19,30    | 482,50     | R   |
| MFC Sanfix 260  | sanační malta – výplňová                                   | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 11,00    | 275,00     | S/R |
| MFC Sanfix 261  | sanační malta – finální                                    | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 13,30    | 332,50     | S/R |
| MFC Sanfix 262  | sanační malta – výplně spár a trhlin <b>NOVINKA</b>        | 1,5 kg/1 mm                  | 25        | 10,90    | 272,50     | R   |
| MFC Sanfix WPM  | sanační malta – proti vztlínající vodě <b>NOVINKA</b>      | 1,8 kg/1 mm                  | 25        | 19,60    | 490,00     | R   |
| <b>MFC Level 300 Samonivelační vyrovnávací potěry</b> |  |                              |           |          |            |     |
| MFC Level 303   | samonivelační potěr TransMix <b>NOVINKA</b>                | 1,8 kg/1 mm                  | –         | 10,30    | –          | S   |
| MFC Level 304   | samovyhlazující podlahová stěrka                           | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 13,60    | 340,00     | S/R |
| MFC Level 305   | samonivelační potěr  | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 13,20    | 330,00     | S/R |
| MFC Level 310   | samonivelační podkladní potěr                              | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 15,00    | 375,00     | S/R |
| MFC Level 320   | samonivelační vyrovnávací potěr                            | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 16,60    | 415,00     | S/R |
| MFC Level 330   | samonivelační rychleschnoucí potěr                         | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 21,50    | 537,50     | S/R |
| MFC Level 340   | samonivelační potěr s rozptýlenou výztuží                  | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 20,60    | 515,00     | S/R |
| MFC Level 350   | samonivelační potěr pro podlahové topení                   | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 20,60    | 515,00     | S/R |
| <b>MFC Final 400 Samonivelační průmyslové potěry</b>  |  |                              |           |          |            |     |
| MFC Final 410   | samonivelační finální potěr pro středně těžký provoz       | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 26,30    | 657,50     | S/R |
| MFC Final 411   | samonivelační finální potěr /korund/                       | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 28,20    | 705,00     | S/R |
| MFC Final 412   | samonivelační finální potěr /korund/karbid/                | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 28,90    | 722,50     | S/R |
| MFC Final 413   | samonivelační finální potěr /karbid/                       | 1,7 kg/1 mm                  | 25        | 29,90    | 747,50     | S/R |
| MFC Final 420   | samonivelační podkladní potěr pro střed. těžký provoz      | 1,8 kg/1 mm                  | 25        | 18,00    | 450,00     | S/R |
| MFC Final 430   | samonivelační finální potěr pro těžký provoz               | 1,9 kg/1 mm                  | 25        | 32,00    | 800,00     | S/R |
| MFC Final 440   | samonivelační podkladní potěr pro těžký provoz             | 1,8 kg/1 mm                  | 25        | 23,00    | 575,00     | S/R |
| <b>MFC Festic 500 Lepící a spárovací tmely</b>        |  |                              |           |          |            |     |
| MFC Festic 510  | lepící tmel – C1 NPĐ                                       | 2 – 4 kg                     | 25        | 9,60     | 240,00     | R   |
| MFC Festic 511  | lepící tmel – C1 TE  | 2 – 4 kg                     | 25        | 10,90    | 272,50     | R   |
| MFC Festic 512  | lepící tmel – C2 TE  | 2 – 4 kg                     | 25        | 13,90    | 347,50     | R   |
| MFC Festic 512AE                                      | lepící tmel na anhydritové podklady – C2 TE <b>NOVINKA</b> | 2 – 4 kg                     | 25        | 14,30    | 357,50     | R   |
| MFC Festic 513  | lepící tmel – C2 TE S1                                     | 2 – 4 kg                     | 25        | 15,20    | 380,00     | R   |
| MFC Festic 520  | lepidlo na termoizolaci – klasický polystyren              | 2 – 6 kg                     | 25        | 10,90    | 272,50     | R   |
| MFC Festic 521  | lepidlo na termoizolaci – extrudovaný polystyren           | 2 – 6 kg                     | 25        | 13,90    | 347,50     | R   |
| MFC Festic 530  | spárovací tmel – pro úzké spáry do 5 mm                    | 0,3 – 0,6 kg                 | 25        | 12,60    | 315,00     | R   |
| MFC Festic 531  | spárovací tmel – pro široké spáry nad 5 mm                 | 0,3 – 0,6 kg                 | 25        | 13,00    | 325,00     | R   |

\*) S – strojní pokládka \*) R – ruční pokládka

Směsi MFC jsou vyráběny v přírodní šedé barvě.

Příplatek za barevné provedení dle požadovaného odstínu 2 až 10 CZK/kg.

Ceny jsou uvedeny bez DPH.  
Platnost ceníku od 01. 03. 2009



Výrobce: MFC - MORFICO s.r.o. · Olbrachtova 1758 · 666 03 Tišnov · Česká republika · www.morfico.cz · e-mail: morfico@morfico.cz · tel.: +420 549 410 141 · fax: +420 549 410 089



# Ochranné nátěrové hmoty

| Název výrobku                               | MJ   | Počet složek | Balení                    | Prodejní množství | Spotřeba/1 vrstva                | Doporučený počet vrstev | MC CZK/MJ | MC/balení CZK |
|---|------|--------------|---------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------------|-----------|---------------|
| <b>Impregnační hmoty (povrchové úprava)</b> |      |              |                           |                   |                                  |                         |           |               |
| MFC Stoplak 610                             | litr | 1 sl.        | plast 1,3,5,10,20 a 25 L  | 1                 | 0,1 - 0,15 L / m <sup>2</sup>    | 1                       | 103,30    |               |
| MFC Ekopox 630                              | kg   | 2 sl.        | plast 10 L + tvrdidlo     | 5                 | 0,05 - 0,075 kg / m <sup>2</sup> | 1-2                     | 234,00    | 1 170,00      |
|   | kg   |              | plast 30 L + tvrdidlo     | 15                |                                  |                         | 234,00    | 3 510,00      |
| MFC Master 820                              | litr | 1 sl.        | plast 20 L                | 20                | 0,12 - 0,17 L / m <sup>2</sup>   | 1                       | 84,00     | 1 680,00      |
|   | litr |              | ocel. sud 200L            | 200               |                                  |                         | 79,00     | 15 800,00     |
| MFC Curol Si40                              | litr | 1 sl.        | plast 20 L                | 20                | 0,1 - 0,15 L / m <sup>2</sup>    | 1                       | 114,50    | 2 290,00      |
|   | litr |              | ocel. sud 200L            | 200               |                                  |                         | 103,00    | 20 600,00     |
| <b>Penetrační hmoty (podkladní plocha)</b>  |      |              |                           |                   |                                  |                         |           |               |
| MFC Primer 620                              | litr | 1 sl.        | plast. 1,3,5,10,20 a 25 L | 1                 | 0,15 - 0,25 L / m <sup>2</sup>   | 2-3                     | 113,20    |               |
| MFC Ekopox 660                              | kg   | 2 sl.        | plast 10 L + tvrdidlo     | 5                 | 0,05 - 0,075 kg / m <sup>2</sup> | 1-2                     | 234,00    | 1 170,00      |
|   | kg   |              | plast 30 L + tvrdidlo     | 15                |                                  |                         | 234,00    | 3 510,00      |
| MFC Ekopox 661                              | kg   | 2 sl.        | plast 10 L + tvrdidlo     | 6                 | 0,3 - 0,7 kg / m <sup>2</sup>    | 1 - 2                   | 222,00    | 1 332,00      |
|   | kg   |              | plast 30 L + tvrdidlo     | 18                |                                  | 1 - 2                   | 222,00    | 3 996,00      |
| <b>Nátěrové hmoty (lehký provoz)</b>        |      |              |                           |                   |                                  |                         |           |               |
| MFC Ekopox 640                              | kg   | 2 sl.        | plast 10 L + tvrdidlo     | 4,6               | 0,2 kg / m <sup>2</sup>          | 2                       | 176,00    | 809,60        |
|   | kg   |              | plast 30 L + tvrdidlo     | 23                |                                  |                         | 176,00    | 4 048,00      |
| <b>Stěrkové hmoty (těžký provoz)</b>        |      |              |                           |                   |                                  |                         |           |               |
| MFC Ekopox 650                              | kg   | 2 sl.        | plast 30 L + tvrdidlo     | 23                | 3 - 3,5 kg / m <sup>2</sup>      | 1                       | 184,50    | 4 243,50      |
| <b>Speciální hmoty (sanace)</b>             |      |              |                           |                   |                                  |                         |           |               |
| MFC Ekopox 670                              | kg   | 2 sl.        | plast 10 L + tvrdidlo     | 4,6               | -                                | -                       | 176,00    | 809,60        |

# Čerstvé tekuté potěry

| Suchá pytlovaná směs |                                 |     |                            |        |          |           |  |
|----------------------|---------------------------------|-----|----------------------------|--------|----------|-----------|--|
| Materiál             | Vhodné použití                  |     | Spotřeba kg/m <sup>2</sup> | Balení | MC Kč/kg | Kč/balení |  |
| MFC Anhydrit 020/P   | samonivelační anhydritový potěr | S/R | 19 kg/m <sup>2</sup> /cm   | 25 kg  | 5,30     | 132,50    |  |
| MFC Anhydrit 030/P   | samonivelační anhydritový potěr | S/R | 19 kg/m <sup>2</sup> /cm   | 25 kg  | 5,50     | 137,50    |  |

| Dodávka aplikačním návěsem TransMIX |                               |       |                                 |               |  |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------|---------------------------------|---------------|--|
| a) cena materiálu                   |                               |       | b) cena za přepravu             |               |  |
| Materiál                            | Cena v Kč / m <sup>3</sup> *) | Pásmo | Vzdálenost na stavenišťě a zpět | Sazba Kč / km |  |
| MFC Anhydrit 020                    | 5 360                         | 1     | do 50 km                        | 65            |  |
|                                     |                               | 2     | nad 50 do 200 km                | 50            |  |
| MFC Anhydrit 030                    | 5 715                         | 3     | nad 200                         | 35            |  |

**cena zahrnuje:** • přípravu stroje - max. 1 hod od příjezdu na stavenišťě • výrobu směsi na stavenišťě a vykládku (čerpání směsi na místo uložení) v délce max. 3 hod/14m<sup>3</sup> – v případě menšího množství se doba ekvivalentně zkracuje • vykládka nad časové limity je účtována v ceně 300 CZK za každých započatých 15 min.

| Materiál       | Vhodné použití                         | Doprava      | Balení       | MC Kč/t *) |
|----------------|--|--------------|--------------|------------|
| MFC Compound D | pojivo pro výrobu anhydritových potěrů | autocisterna | volně ložené | 3 500,00   |

\*) cena bez dopravy na místo uložení

Ceny jsou uvedeny bez DPH.  
Platnost ceníku od 01. 03. 2009





# Stavební stěnové díly

| Typ          | Rozměry<br>cm | Síla<br>polys. | R * )<br>(m <sup>2</sup> K/W) |      | Hmotnost<br>v kg | Paleta<br>Počet - ks | m <sup>2</sup> / ks | MC ** ) | Kč/m <sup>2</sup> ** ) |
|--------------|---------------|----------------|-------------------------------|------|------------------|----------------------|---------------------|---------|------------------------|
| 35 / 14 / Z  | 100 / 25 / 35 | 14             | 4,21                          | 5,00 | 18,5             | 28                   | 4                   | 280     | 1120                   |
| 35 / 14 / R  | 85 / 25 / 35  |                |                               |      | 16,5             | 21                   | 4,7                 | 264     |                        |
| 35 / 11 / Z  | 100 / 25 / 35 | 11             | 3,48                          | 4,06 | 18,5             | 28                   | 4                   | 268     | 1072                   |
| 35 / 11 / R  | 85 / 25 / 35  |                |                               |      | 16,5             | 21                   | 4,7                 | 253     |                        |
| 35 / 7 / Z   | 100 / 25 / 35 | 7              | 2,51                          | 2,88 | 18,5             | 28                   | 4                   | 253     | 1012                   |
| 35 / 7 / R   | 85 / 25 / 35  |                |                               |      | 16,5             | 21                   | 4,7                 | 238     |                        |
| 35 / 0 / Z   | 100 / 25 / 35 | 0              | 0,81                          |      | 18,5             | 28                   | 4                   | 225     | 900                    |
| 35 / 0 / R   | 85 / 25 / 35  |                |                               |      | 16,5             | 21                   | 4,7                 | 204     |                        |
| 32 / 11 / Z  | 100 / 25 / 32 | 11             | 3,46                          | 4,04 | 17,5             | 28                   | 4                   | 259     | 1036                   |
| 32 / 11 / R  | 82 / 25 / 32  |                |                               |      | 15,5             | 21                   | 4,8                 | 237     |                        |
| 32 / 9 / Z   | 100 / 25 / 32 | 9              | 2,97                          | 3,45 | 17,5             | 28                   | 4                   | 237     | 948                    |
| 32 / 9 / R   | 82 / 25 / 32  |                |                               |      | 15,5             | 21                   | 4,8                 | 231     |                        |
| 32 / 0 / Z   | 100 / 25 / 32 | 0              | 0,78                          |      | 17,5             | 28                   | 4                   | 216     | 864                    |
| 32 / 0 / R   | 82 / 25 / 32  |                |                               |      | 15,5             | 21                   | 4,8                 | 190     |                        |
| 30 / 7 / Z   | 100 / 25 / 30 | 7              | 2,47                          | 2,85 | 17               | 32                   | 4                   | 195     | 780                    |
| 30 / 7 / R   | 105 / 25 / 30 |                |                               |      | 18               | 32                   | 3,8                 | 218     |                        |
| 30 / 0 / Z   | 100 / 25 / 30 | 0              | 0,77                          |      | 17               | 32                   | 4                   | 171     | 684                    |
| 30 / 0 / R   | 105 / 25 / 30 |                |                               |      | 18               | 32                   | 3,8                 | 192     |                        |
| 25 / 0 / Z   | 100 / 25 / 25 | 0              | 0,67                          |      | 15               | 36                   | 4                   | 152     | 608                    |
| 25 / 0 / R   | 100 / 25 / 25 |                |                               |      | 16               | 36                   | 4                   | 166     |                        |
| 20 / 0 / Z   | 100 / 25 / 20 | 0              | 0,63                          |      | 13               | 48                   | 4                   | 126     | 504                    |
| 20 / 0 / R   | 95 / 25 / 20  |                |                               |      | 13               | 48                   | 4,2                 | 131     |                        |
| 15 / 0 / Z   | 105 / 25 / 15 | 0              | 0,59                          |      | 11,5             | 64                   | 3,8                 | 112     | 426                    |
| 15 / 0 / R   | 100 / 25 / 15 |                |                               |      | 11               | 64                   | 4                   | 116     |                        |
| 15 / 7,5 / Z | 105 / 25 / 15 | 0              | 2,41                          | 2,81 | 11,5             | 64                   | 3,8                 | 144     | 547                    |

\*) R (m<sup>2</sup> K/W) – tepelný odpor zdiva, bez omítek

\*\*) cena s klasickým EPS polystyrénem

při použití šedého EPS polystyrénu je cena navýšena o 5 %

s použitím EPS polystyrénu ▶ 4,21 5,00

◀ s použitím šedého EPS polystyrénu **NOVINKA**



## Dřevocementová tvárnice určená pro povrchovou úpravu protihlukových stěn

### Technické parametry:

|                 |  |                                       |
|-----------------|--|---------------------------------------|
| MFC Akustik 010 | Zvuková pohltivost (dle ČSN EN 1793-1) | Kategorie A3, DL <sub>a</sub> = 10 dB |
|                 | Rozměry tvárnice                       | 500 mm x 250 mm x 130 mm              |
|                 | MC Kč/ks                               | 71,50                                 |

Ceny jsou uvedeny bez DPH.  
Platnost ceníku od 01. 03. 2009

