

Díky výrobkům KMB Profimix Vám sezóna nekončí!

Pracovat i v zimních měsících vám umožní výrobky KMB PROFIMIX se zimní úpravou.

Společnost KM BETA a.s., nyní nabízí pro všechny stavebníky suché maltové směsi s přísadami, které umožňují aplikaci i v zimních měsících.

Se speciálně upravenými cementovými potěry, zdicími maltami a nebo například tepelně-izolační maltou lze totiž pracovat, i když teplota klesne pod bod mrazu. KM Beta dodává automaticky, od začátku listopadu až do konce března, vybrané směsi PROFIMIX se zimní úpravou. Ta může prodloužit stavební sezónu až o celý měsíc!



Technologický postup: Použití výrobků se zimní úpravou

Definice zimního období

- Za zimní období se obecně pokládá doba mezi 1. listopadem a 31. březnem.
- V případě, že v tomto období neklesne teplota v celodenním průměru pod bod mrazu, po sobě jdoucí 3 dny, nedoporučuje se tyto výrobky používat.
- Výrobky se zimní úpravou lze použít i v době před i po tomto datu, kdy teplota v celodenním průměru (v noci, i ve dne) poklesne pod bod mrazu po sobě jdoucí 3 dny

Kladení potěru se zimní úpravou

Cementové potěry se zimní úpravou se vyrábějí s přísadou, která umožňuje tvrdnutí směsi i za nízkých teplot, max. však do teploty - 5°C. Přesto je nutné při kladení potěrů za těchto nízkých teplot dodržovat níže uvedené zásady:

- Potěr musí být aplikován pouze ve vnitřním prostředí, které nemusí být vytápěné (ve vnějším prostředí nelze podmínky dodržet)
- podklad musí být suchý bez zmrzků, ledu a podobně
- Cementový potěr musí být uskladněn v suchu nad teplotou - 5°C
- teplota prostředí musí být v průběhu prací zaznamenávána ve Stavebním deníku min. 3x denně (na začátku, uprostřed a na konci kladení potěru) a nesmí být nižší než - 5°C.
- Při teplotách 0°C až + 5°C není nutné záměsovou vodu předehřívát
- při teplotách nižších, to znamená 0°C až - 5°C, se musí záměsová voda předehřívát na teplotu cca 30 °C a toto se rovněž musí zaznamenat do Stavebního deníku.
- pod + 5 °C nesmí být potěr kropen vodou
- na druhý den po kladení potěru se musí překrýt folií a při očekávaných mrazech, které by byly nižší než - 5 °C se musí překrýt polystyrénovými deskami o tloušťce min. 5 cm bez viditelných spár
- Při očekávaných teplotách nižších než - 5°C (bez dodatečné izolace, nebo pod - 10 °C se potěr nesmí pokládat.

Při nedodržení těchto zásad může dojít ke vzniku statických poruch.