

## Prehľad výrobkov samonivelačné cementové stierky MFC

### Penetrácie

#### Akrylátové penetrácie

**" MFC PRIMER 620** - pod samonivelačné materiály MFC



### Samonivelačné materiály

#### 1. Materiály pre občianskú a bytovú výstavbu (pod PVC, koberce, parkety, ...)

**MFC LEVEL 300**  
**- samonivelačné vyrovnávacie potery**



#### **MFC LEVEL 304**

- vyrovnávací poter - je určený k vyrovnaniu jemných nerovností, predovšetkým betónových povrchov ako podkladová vyrovnávacia vrstva pod všetky typy podlahových krytín v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 1 - 5mm. Výhodou je jednoduchá spracovateľnosť (ručná i strojná pokládka) a vynikajúca roztekavosť.

#### **MFC LEVEL 305**

- vyrovnávací poter - je určený k vyrovnaniu jemných nerovností, predovšetkým betónových povrchov ako podkladová vyrovnávacia vrstva pod všetky typy podlahových krytín v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 2 do 30 mm.

### **MFC LEVEL 310**

- podkladový poter - je určený k vyrovnaniu hrubých nerovností predovšetkým betónových povrchov ako podkladová vyrovnávacia vrstva pod MFC Level 320 alebo priamo pod podlahové krytiny v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 5 do 50 mm.

### **MFC LEVEL 320**

- vyrovnávací poter - je určený k vyrovnaniu jemných nerovností, predovšetkým betónových povrchov ako podkladová vyrovnávacia vrstva pod všetky typy podlahových krytín v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 2 do 30 mm.

### **MFC LEVEL 330**

- rýchlo schnúci poter - je určený predovšetkým k vyrovnaniu jemných nerovností betónových povrchov ako rýchlo schnúca podkladová vyrovnávacia vrstva pod všetky typy podlahových krytín v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 2 do 30 mm.

### **MFC LEVEL 340**

- poter s polypropylénovou výstužou - je určený na vyrovnanie povrchu betónu, kameňa, keramiky ale i drevených podkladov, ako pružná podkladová vyrovnávacia vrstva pod všetky typy podkladových krytín v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 5 do 50 mm.

### **MFC LEVEL 350**

- poter pre podlahy s vykurovaním - je určený predovšetkým ako krycia vrstva pre podlahy s podlahovým vykurovaním, pod podlahové krytiny v občianskej a bytovej výstavbe. Nanáša sa vo vrstvách od 2 do 30 mm.

## **2. Materiály pre priemyselné podlahy (konečná povrchová úprava)**

### **MFC FINAL 400**

**- samonivelačné priemyselné potery**



### **MFC FINAL 410**

- povrchová úprava priemyselných podláh - je určená predovšetkým k nanášaniu na nové i staré betónové plochy ako konečná povrchová úprava pre stredne ťažké prevádzky, napr. sklady, výrobné haly, garáže, supermarkety a pod. Nanáša sa vo vrstvách od 5 do 15 mm.

### **MFC FINAL 411**

- finálny poter (korund) - je určený pre priemyselné podlahy na nový i starý betón ako konečná povrchová úprava. Používa sa na vyrovnávanie povrchu vystavených silnému opotrebeniu a nižším nárokom na odolnosť proti obrusu. Nanáša sa v hrúbke 4 - 15 mm.

### **MFC FINAL 412**

- finálny poter (korund/karbid) - je určený pre priemyselné podlahy na nový i starý betón ako konečná povrchová úprava. Používa sa na vyrovnávanie povrchov vystavených silnému opotrebeniu a zvýšeným nárokom na odolnosť proti obrusu. Nanáša sa v hrúbke 4 - 15 mm.

### **MFC FINAL 413**

- povrchová úprava priemyselných podláh - finálny poter (karbid) - je určený pre priemyselné podlahy na nový i starý betón ako konečná povrchová úprava. Používa sa na vyrovnávanie povrchov vystavených silnému opotrebeniu a vysokým nárokom na odolnosť proti obrusu. Nanáša sa v hrúbke 4 - 15 mm.

### **MFC FINAL 420**

- podkladový poter s rozptýlenou výstužou - je určený k nanášaniu na staré a poškodené betónové plochy pre hrubé vyrovnanie a spevnenie podkladov priemyselných podláh pred aplikáciou MFC Final 410 alebo syntetických stierok. Nanáša sa vo vrstvách od 5 do 30 mm.

### **MFC FINAL 430**

- povrchová úprava priemyselných podláh - je určená predovšetkým k nanášaniu na nové i staré betónové plochy ako konečná povrchová úprava v ťažkej prevádzke. Nanáša sa vo vrstvách od 5 do 15 mm.

### **MFC FINAL 440**

- podkladový poter s rozptýlenou výstužou - je určený k nanášaniu na staré a poškodené betónové plochy pre hrubé vyrovnanie a spevnenie podkladov priemyselných podláh pre ťažké zaťaženie pred aplikáciou MFC Final 430 alebo syntetických stierok. Nanáša sa vo vrstvách od 5 do 30 mm.

## **Sanačné hmoty**

### **MFC SANFIX 200 - sanačné tmely**



### **MFC SANFIX 210**

- profesionálny - je určený na jemné tmelenie výtlkov a prasklín betónových podláh, dá sa použiť i na drevené, kamenné keramické obklady a dlažby. Používa sa v kombinácii s ostatnými vyrovnávacími materiálmi MFC. Nanáša sa v hrúbke 1 - 5 mm.

### **MFC SANFIX 220**

- štandardný - je určený na jemné tmelenie výtlkov a prasklín betónových podláh, dá sa použiť i na drevené, kamenné keramické obklady a dlažby. Používa sa v kombinácii s ostatnými vyrovnávacími materiálmi MFC. Nanáša sa v hrúbke 1 - 10 mm.

### **MFC SANFIX 230**

- špeciálny - je určený pre jemné tmelenie výtlkov a prasklín podláh, schodísk, stien, atď. Používa sa predovšetkým v kombinácii s ostatnými vyrovnávacími materiálmi MFC. Nie je vhodný ako konečná povrchová úprava.

### ***MFC SANFIX 200 - sanačné malty***

### ***MFC SANFIX 250 - hydroizolačná***

- je určená ako hydroizolačný materiál pre ochranu betónových konštrukcií so savým podkladom. Používa sa pred aplikáciou sanačných mált MFC, určených na rýchle opravy betónových a železobetónových podláh, na renováciu liatych betónových stĺpov, balkónov, teras schodov atď.

### ***MFC SANFIX 251 - antikorózna***

- je určená ako ochranný náter na výstuž betónových konštrukcií po jej očistení od korózných splodín. Zároveň je malta určená ako adhézný mostík na zabezpečenie súdržnosti novej nanášanej vrstvy s podkladom.

### ***MFC SANFIX 260 - výplňová***

- je určená na opravy a reprofiliáciu betónových konštrukcií. Nanáša sa v hrúbke 5 - 50 mm.

### ***MFC SANFIX 261 - finálna***

- je určená na tenkovrstvové opravy a reprofiliáciu betónových konštrukcií. Nanáša sa v hrúbke 1 - 5 mm.