

# → TECHNICKÝ LIST

Novinky a zajímavosti od značky *epatherm*

## Q3 interiérová stěrka *epatherm* multi-eti

### Použití:

*epatherm* multi-eti slouží k celoplošné úpravě klimatizačních desek *epatherm* v interiérech. Používá se i jako armovací stěrka.

### Vlastnosti:

*epatherm* multi-eti je hotová namíchaná, bílá suchá vápenocementová malta se zrnitostí do 0,4 mm. Dá se tmelit, strukturovat, roztírat kotoučem s houbičkou nebo jemnou plstí a kartáčovat kartáčem nebo štětcem.

Bezpečnostní upozornění: Dráždí kůži. Nebezpečí vážného poškození očí. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte prach. Vyhněte se kontaktu s kůží. Při zasažení očí důkladně vypláchněte vodou a kontaktujte lékaře. Při práci noste vhodný oděv. Noste vhodné ochranné rukavice. Nízký obsah chromátu podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Likvidace: Recyklujte jen zcela prázdné obaly. Zbytky materiálu lze ve vytvrzeném stavu nebo ve formě prášku likvidovat jako stavební suť.

### Zpracování:

Penetrovanou klimatizační desku *epatherm* zbavte případného prachu.

Nezpracovávejte *epatherm* multi-eti při teplotách pod + 5 °C nebo na zmrzlém podkladě.

Rozmíchejte *epatherm* multi-eti s čistou vodou tak, aby vznikla zpracovatelná hmota bez hrudek. Potřeba vody cca 8 litrů na 25kg pytel.

Natáhněte *epatherm* multi-eti ocelovým hladítkem na tloušťku vrstvy do 3 mm a vyhladte, resp. rozetřete jemnou plstí nebo strukturujte. U kritického podkladu zapracujte do interiérové stěrky celoplošně armovací tkaninu *epatherm*. Přitom je možná tloušťka vrstvy až 7 mm. Stěrku *epatherm* multi-eti nelze brousit!

Rozdělanou interiérovou stěrku zpracujte během 2 hodin.

Pokud si přejete hladký povrch, lze *epatherm* multi-eti přetřít i produktem *epatherm* eti ve vrstvě 1 až 2 mm.

Nářadí po použití ihned omyjte vodou.

Spotřeba: cca 1 kg/m<sup>2</sup> na milimetr tloušťky omítky.

Skladování: Skladujte v suchu, lze skladovat cca 12 měsíců.

Forma dodávky: Suchá malta; připravená k použití po rozmíchání v čisté vodě. Dodává se v pytlech po 25 kg.

### Vydání 02/2019

Výrobky *epatherm* prokazují způsobilost v praxi. Protože jsou však pracovní a sanační podmínky ve stavbách různé, doporučujeme před plánovanou realizací prací provést zkoušku s předpokládanými materiály a seznámit se s technikou zpracování, materiálem a spotřebou. V případě vydání nových informací o výrobcích *epatherm* je toto vydání neplatné.