



## NÁVOD K POUŽITÍ

# FAST NORMAL +



FAST NORMAL+ je směs určená k lepení silně nasákových keramických obkladů a dlažeb na pevné a stabilní podklady jako je beton, cementová a anhydritová mazanina, cementová a vápenocementová omítka, sádrová omítka, sádrokartonové a sádrovláknité desky. Lze ji použít na svislé a vodorovné plochy, které nejsou vystaveny vysoké deformaci v důsledku změn teplot. Určena pro vnitřní a vnější použití. Díky svým zvýšeným parametrům je vhodná rovněž pro lepení vnitřních slinutých obkladů. U jiných druhů obkladů, podkladů a při větším zatížení doporučujeme použít FAST EXTRA nebo FAST EXTRA+.

### POUŽITÍ

Podklad musí být rovný, pevný a suchý, zbavený veškerých nečistot snižujících přilnavost lepicí směsi (tj. prachu, vápna, mastnoty, zbytků starých odpadávajících malířských nátěrů). Pro zvýšení přilnavosti a likvidaci prachu je nutné povrch vždy penetrovat přípravkem FAST GRUNT U nebo FAST GRUNT G.

Směs lze používat na tyto podklady:

- cementové a vápenocementové omítky (po uplynutí min 28 dnů a při vlhkosti nepřesahující 4%)
- cementové mazaniny (po uplynutí minimálně 28 dnů a při vlhkosti nepřesahující 4%)
- beton (po uplynutí více než 3 měsíců a při vlhkosti nepřesahující 4%)
- anhydritové podklady (vlhkost méně než 0,5%)
- sádrové (vlhkost 1%)

Za stálého míchání vsypeme obsah balení do nádoby s 6 litry vody. Mícháme do vzniku jednotné konzistenční hmoty. Poté necháme 10 minut odstát a opětovně důkladně promícháme (nedoléváme vodu). Doba použití je cca 2,5 až 3 hodin. Během práce je nutné směs každých 30 minut promíchat (nedolévat vodu). Obklady před lepením nenamáčejte vodou. Vrstvu lepicího tmelu nanášíme na podklad plochou stranou hladítka, poté přebytek stáhneme zubatou stranou hladítka (velikost zubů na hladítku závisí na druhu a velikosti obkladů). Dbejme na to, aby nám velikost povrchu, na který nanášíme lepicí tmel, umožnila správnou montáž obkladů před uplynutím doby zpracovatelnosti. Pokud během práce přestane tmel lepit do rukou, došlo k překročení doby zpracovatelnosti a je nutné ho odstranit a nahradit čerstvým. Pro dosažení dostatečné přilnavosti musí lepicí tmel pokrývat minimálně 80% povrchu obkladu, přičemž ve vlhkých místech, místech vystavených intenzivnímu provozu a u vnějších aplikací až 100% povrchu. Obklady nepokládejte beze spár. V závislosti na teplotě a relativní vlhkosti vzduchu můžeme spárovací hmotu nanášet po uplynutí minimálně 48 hodin od nanesení obkladů. Práce je nutné provádět v suchém prostředí, při teplotě vzduchu a podkladu od +5° do +25°C. Čerstvá pokládky musí být chráněna před nepříznivými atmosférickými podmínkami do doby úplného vyschnutí.

### SPOTŘEBA

Spotřeba je závislá na stavu podkladu a velikosti obkladů:

- zuby od 4-6 mm cca 2,1kg/m<sup>2</sup>
- zuby od 6-8 mm cca 3,2kg/m<sup>2</sup>
- zuby od 8-10 mm cca 4,2kg/m<sup>2</sup>

1