

# thin-set flex

lepící hmota na obklady a dlažby



## > Definice výrobku

Mrazuvzdorná, jednosložková lepící hmota na bázi cementu.

## > Barevné odstíny

Vyrábí se v přírodní šedé barvě.

## > Složení

Na bázi cementu, křemenného písku a modifikujících přísad.

## > Všeobecné požadavky na podklad

Suchý, pevný beze změn, nosný, zbavený všech volně oddělitelných částic (jako je prach), oleje, mastnoty apod. Doporučujeme podklad upravit penetračním nátěrem.

## > Podkladní nátěr

Na penetraci podkladů před aplikací hmoty používáme ředěný roztok **weber.podkladu A** s vodou v poměru 1:5 – 1:8, dle savosti podkladu. V případě vyšší savosti je doporučeno provést ještě jednu penetraci. Při lepení na pórobeton použít na penetraci **weber.favo haft** ředěný s vodou v poměru 1:2.

Na nesavé a problematické povrchy (mírně znečištěné povrchy od barev, nebo zbytků lepidel) doporučujeme použít penetraci **weber.favo haft** neředěný.

## > Podmínky pro zpracování

Práce spojené s aplikací se nesmí provádět pod + 5 °C (vzduch i konstrukce), při zpracování je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu.

## > Nářadí

Vědro, vrtačka s míchadlem, nerezová hladítka o velikosti zubu 6 x 6 mm, 8 x 8 mm nebo 10 x 10 mm (dle rozměru dlaždic). U rozměrů dlaždic nad 1200 cm<sup>2</sup> doporučujeme používat stěrku buchtel (velikost zubu 20 x 8 mm).

## > Čištění

Nádoby a nářadí se po použití očistí vodou.

## > Upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod + 5 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

## > Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

**Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.** Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

## > Popis zpracování

Hmota se připraví postupným vmícháním 1 pytle (25 kg) do 6 l vody pomocí míchadla (nástavec ruční vrtačky). Doba míchání je 2 minuty. Nechat 5 minut odležet a poté ještě jednou krátce promíchat.

*Porovnejte s lepící hmotou*

***weber.for flex – materiál pro profesionály.***

## Nejdůležitější vlastnosti

- > elastický a vysoce přilnavý
- > pro lepení obkladů a dlažeb v interiéru i exteriéru
- > vhodné pro slinuté dlaždice
- > třída C2T



thin-set flex

## Aplikace



Hmotu aplikujeme na podklad za použití nerezového hladítka o velikosti zubu 6 x 6, 8 x 8 mm nebo 10 x 10 mm dle velikosti dlaždic.



Větší rozměry dlaždic např. 20 x 20 cm doporučujeme lepit způsobem oboustranného lepení – tzn.: Na dlaždici se nanese vrstva hmoty 1 – 2 mm silná.



Po osazení dlaždice do hmoty poklepem plastovou paličkou stabilizujeme dlažbu a vytlačíme vzduch. Spárovací hmotu aplikujeme po 24 hod.

### > Použití

- pro minerální podklady, jako vápenocementové omítky a beton
- pro lepení dlažby na podklady se zabudovaným topením
- na lodžie, balkony
- podlahy ve vlhkých provozech
- k lepení bělinových, slinutých, kameninových obkladů, obkladů z umělých kamenů, skleněných tvárníc
- nedoporučuje se na dřevo, štuky, kovy a barevné nátěry

název	spotřeba	číslo výrobku
thin-set flex	4 kg/m <sup>2</sup>	TSF

### > Cena

za 1 kg bez DPH  
za balení bez DPH

12,50 Kč  
312,50 Kč

### > Balení

Ve 25 kg papírových obalech, 42 ks – 1050 kg/paleta.

### > Skladování

6 měsíců od data výroby v originálních obalech v suchých, krytých skladech.

