

thin-set standard

lepící hmota na obklady a dlažby



> Definice výrobku

Mrazuvzdorná, jednosložková lepící hmota na bázi cementu.

> Barevné odstíny

Vyrábí se v přírodní šedé barvě.

> Složení

Směs na bázi anorganického pojiva, plniva 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 nebo 8 x 8 mm (dle rozměru dlaždic).

> 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.

*Už jste vyzkoušeli lepení s výrobkem **weber.for uni**? Nabízí obdobné použití.*

Nejdůležitější vlastnosti

- > pro tenkovrstvé lepení obkladů i dlažeb v interiéru s krátkou dobou korekce
- > vhodné pro nasávkavé dlaždice o rozměrech max. 20 x 30 cm



thin-set standard

Aplikace



Větší rozměry dlaždic doporučujeme lepit způsobem oboustranného lepení – tzn.: Na dlaždici se nanese vrstva hmoty 1–2 mm silná. U soklů doporučujeme maximální velikost dlaždic 15 x 10 cm, lepení stejnou metodou.



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



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
- podlahy ve vlhkých provozech
- k lepení bělinových obkladů a nasávkavých dlažeb do rozměrů 20 x 30 cm
- nedoporučuje se pro větší mechanické namáhání, na dřevo, štuky, kovy a barevné nátěry

název	spotřeba	číslo výrobku
thin-set standard	4 kg/m ²	TST

> Cena

za 1 kg bez DPH 4,70 Kč
za balení bez DPH 117,50 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.

