

# Baumit Sádrové omítky

**Baumit**  
baumit.com

Pro zdravý  
a krásný interiér



- Kompletní produktová řada pro interiér
- Špičková kvalita
- Tradiční i trendové ztvárnění povrchů





### **Vyberte si to nejlepší pro váš interiér**

Produktová řada sádrových omítek Baumit představuje kompletní výrobní program strojově i ručně zpracovatelných sádrových omítek doplněný o tenkovrstvou sádrovou omítku, stěrky a sádrovou štukovou omítku. Sádrové omítky Baumit nabízí kompletní systémová řešení stěn a stropu, jejichž součástí jsou kvalitní a zkušenostmi prověřené výrobky.

#### **Výhody pro uživatele**

- exkluzivní hladké povrchy
- objemově stálý materiál bez prasklin a deformací
- vysoká paropropustnost
- podporují příjemné klima
- sjednocení se sádrokartonovými povrchy
- vzájemný soulad výrobků v systému

#### **Výhody pro zhotovitele**

- rychlá a jednoduchá příprava
- vysoká produktivita práce
- snadné a efektivní zpracování
- ruční i strojové zpracování
- úspora času na stavbě
- opravy beze stop ad.



## Výhodná volba pro uživatele i zpracovatele

Sádrové omítky přinášejí vyšší standard povrchů stěn a přesné zpracování detailů. V konečném součtu je jejich použití racionální a cenově výhodné. Sádrové omítky doplňují zateplení stavby díky nízké hodnotě součinitele tepelné vodivosti a slouží jako hygrotermální regulátor. Snižují nebezpečí vzniku kondenzace vodních par.

**Podklad** pod sádrové omítky musí být dostatečně pevný, únosný a soudržný. Pro zajištění sjednocení vlastností podkladu nebo jako adheze následujících vrstev jsou vhodné základní nátěry Baumit vyrovnávač nasákavosti na silně nebo nerovnoměrně savé podklady (cihelný stěp, pórobeton ad.) a Baumit Betonkontakt pro nanášení na betonový podklad.

V rámci **strojově zpracovatelných sádrových omítek** nabízí Baumit jednovrstvé omítky s hlazeným nebo filcovaným povrchem s jedinečnými vlastnostmi, které ocení nejen zhotovitel během zpracování, ale především uživatel při zhodnocení výsledných povrchů.

**Ruční omítky a stěrky** umožňují efektivní řešení detailů v podobě přesného ukončení ostění a lokálních oprav, popř. celoplošného stěrkování původních jádrových omítek nebo sádrokartonu.

## Mnohostrannost použití

- Celý proces od nanese- ní až po konečné úpra- vy povrchu trvá pouze jeden den. Předností je rovněž snadné napojo- vání v ploše.
- Použití jednoho materi- álu na všechny vnitřní omítky bez rozdílu podkladu. Při hlazeném povrchu bezproblémové provádění oprav.
- Hlazeným povrchem lze interiér výborně sjedno- tit se sádrokartonem, např. v podkrovních prostorách.

# Strojní sádrové omítky

pro větší plochy, vyšší produktivitu a úsporu času

### Jedinečné výsledné povrchy a vysoké užité vlastnosti

Tak lze charakterizovat jednovrstvé strojní sádrové omítky Baumit. Jejich zpracování je možné na všechny standardní druhy zdiva nezávisle na tom, zda konečnou povrchovou úpravou bude nátěr, obklad nebo tapeta.

Sádrové omítky Baumit strojově zpracovatelné lze ztvárnit s finální povrchovou úpravou hlazenou nebo filcovanou. Omítky hlazené jsou reprezentovány výrobky Baumit Ratio Glatt L a Ratio Glatt. Právě hlazené povrchy jsou v současné době vnímány jako vyšší standard povrchu stěn, který vám nejen zvyšuje hodnotu interiéru, ale má rovněž výborné užité vlastnosti – vysokou paropropustnost a nízkou povrchovou vodivost, díky které nepřitahuje prachové částice.

I filcované povrchy si však stále drží svou oblibu a to především proto, že se jedná o tradiční štukový vzhled. V souvislosti s touto skutečností Baumit nabízí strojní sádrovou omítku s filcovaným povrchem Ratio 20, která disponuje vlastnostmi sádrových omítek a prezentuje se velmi dobrou zpracovatelností a atraktivní štukovou strukturou.



#### Baumit Ratio Glatt L

Jednovrstvá lehčená strojově zpracovatelná sádrová omítky s hlazeným povrchem pro interiéry.

- exkluzivní hlazené povrchy
- vysoká vydatnost
- vysoce paropropustná



#### Baumit Ratio Glatt

Jednovrstvá strojově zpracovatelná sádrová omítky s hlazeným povrchem pro interiéry.

- reprezentativní hlazené povrchy
- podporuje příjemné klima
- paropropustnost sladěná s cihelným i pórobetonovým zdivem



#### Baumit Ratio 20

Jednovrstvá strojově zpracovatelná sádrová omítky s filcovaným povrchem pro interiéry.

- atraktivní štukový povrch
- velmi dobré zpracovatelské vlastnosti
- všechny omítky v domě jedním materiálem

# Příjemné klima od stěny i od stropu



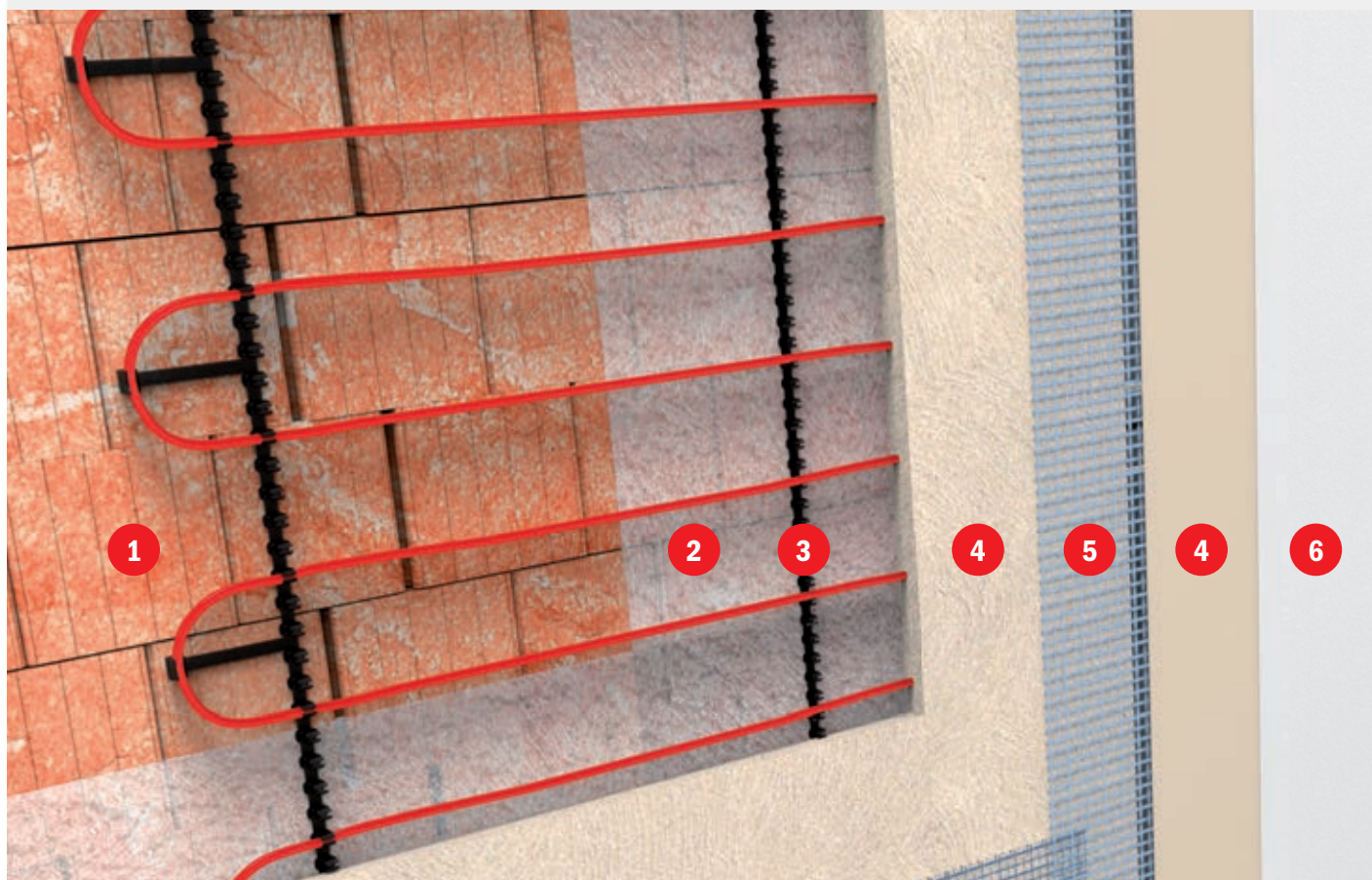
## Systémy stěnového a stropního vytápění / chlazení

Systémy velkoplošného vytápění / chlazení nacházejí své uplatnění nejen v podlahových konstrukcích, ale v posledních letech se staly velmi žádanou a trendovou záležitostí i na stěnových a stropních konstrukcích. Díky nízkým povrchovým teplotám a rovnoměrnému rozložení teplot po celé ploše řešené konstrukce zajišťují tyto systémy optimální pocit teplotního komfortu.

Velkoplošné systémy vytápění/ chlazení podstatně zkvalitňují tepelnou pohodu uživatelům v každém ročním období při minimálních provozních nákladech.

Sádrové omítky zajišťují ve spojení se systémem stěnového a stropního topení / chlazení dokonalé zapravení otopného systému. Jsou vhodné na všechny standardní druhy podkladů v podobě keramického střeptu, betonu, pórobetonu ad. V rámci výsledných povrchů si můžeme vybrat mezi trendovým hladkým povrchem anebo tradiční pravidelnou štukovou strukturou. Největší výhodou sádrových omítek ve spojení s otopným systémem je jejich objemová stálost a velmi dobré tepelně vodivostní vlastnosti, které zajišťují maximální účinnost otopného systému.

## SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ PRO TEPELNOU POHODU V INTERIÉRU



**1** Podkladní cihelné zdivo

**2** Baumit vyrovnávač nasákavosti (penetrace)

**3** Systém stěnového vytápění/chlazení

**4** Baumit Ratio Glatt/Ratio 20 (sádrová omítka)

**5** Armovací síťovina pro omítky

**6** Interiérový nátěr

## Tenkvrstvá sádrová omítka

### Jednoduché zpracování, vynikající výsledek!

Beton, pórobeton, vápenopískové cihly na tenkvrstvou maltu... co mají společného?

Jedná se o přesné zdění nebo rovinné podklady, na které je zbytečně nanášet centimetry omítky nebo vícevrstvé omítkové systémy. Pro tyto případy vám Baumit nabízí dlouhodobě ověřený výrobek, tenkvrstvou sádrovou omítkou Ratio Slim.

Baumit Ratio Slim je strojově i ručně zpracovatelná omítka a prezentuje se výslednými hlazenými nebo filcovanými povrchy. Její použití je vhodné především na pórobeton,

kde umožňuje nanášení na podklad bez kontaktního můstku či penetrace. Svou univerzálností však vyhovuje i jako povrchová vrstva na monolitickém i prefabrikovaném betonu, přesném zdění z vápenopískových cihel nebo jako štuková vrstva na původní jádrové omítky.

V případě ručního zpracování se jedná doslova o hobby produkt, který má výbornou přidržnost k podkladu a při zachování technologického postupu lze dosáhnout vynikajícího výsledku i bez zednické praxe. Jednoduchý a efektivní způsob zpracování doplněný o výborné užité vlastnosti a atraktivní povrchy se tak stává jedinečnou kombinací pro váš interiér.



### Baumit Ratio Slim

Tenkvrstvá sádrová omítka s hlazeným a filcovaným povrchem pro interiéry.

- na všechny prvky přesného zdění a beton
- sjednocení se sádrokartónovými povrchy
- atraktivní hladké i štukové povrchy

### Baumit TIP

Baumit Ratio Slim je možné nanášet na pórobeton v tloušťce již od 4 mm a bez použití vyztužené síťoviny. Snadno s ní vyrovnáte nerovnosti podkladu až do 30 mm tl. v jednom kroku. Na podklad se nanáší bez kontaktního můstku a ve spojení s jednovrstvým zpracováním tak zajišťuje značné urychlení procesu omítání a tím pádem šetří čas a peníze!



# Ruční sádrové omítky a stěrky



## Ideální omítka na ostění při výměně oken.

Ruční sádrová omítka Baumit UnoGold je určena pro rychlou a efektivní úpravu menších ploch, zejména pro zapravení špalet při výměně oken, pro přípravu a vyspravení podkladu před celoplošným stěrkováním nebo pro zaplnění instalačních drážek.

Velkou výhodou je rychlost práce bez technologických přestávek, např. při úpravě špalety. Omítku meziokeních vložek (MIV) lze kompletně provést a předat během jednoho dne. Po zatuhnutí již nedochází k žádným tvarovým změnám, omítka nepraská ani se nesmršťuje, bez ohledu na rozdílné tloušťky nanesené vrstvy.



### Baumit UnoGold

Jednovrstvá ruční sádrová omítka s hlazeným povrchem pro interiéry.

- vysoká přídržnost k podkladu
- objemově stálý materiál bez prasklin a deformací
- pro tloušťky od 5 do 50 mm

## Dokonale hladký povrch bez broušení

Ručně zpracovatelné stěrky jsou nedílnou součástí produktové řady sádrových omítek. Jejich oblast použití zahrnuje lokální opravy i celoplošné stěrkování sádkartonových desek, betonů a vyrovnání vápenocementových i sádrových omítek.

Sádrovou stěrku Baumit FinoBello lze zpracovávat i strojově pomocí strojního zařízení PFT Ritmo Powercoat nebo výkonného systému airless, např. Graco T-Max 657 – pro ty však musíme stěrku předmíchat ručně.



### Baumit FinoBello, FinoFill

Zušlechtěné sádrové stěrky pro provádění hladkých povrchů stropů a stěn.

- efektivní a snadné zpracování
- široká oblast použití
- tvoří dokonalý povrch pod malbu

## Související produktové řady

### kompletní systémová řešení

#### Baumit potěry



Baumit nabízí pro oblast podlah kompletní systém, jehož všechny produkty jsou vzájemně přesně sladěny a garantují tak odbornou návaznost jednotlivých vrstev.

- Ověřená kvalita pro vaši podlahu
- Pro všechny běžné podlahové konstrukce
- Logistika šitá na míru

#### Baumit Baumacol



Produktová řada Baumit Baumacol představuje kompletní výrobní program pro lepení a spárování obkladů a dlažeb, který plně vyhovuje rostoucím nárokům na provádění v exteriéru a interiéru na novostavbách i při rekonstrukcích.

- Kompletní systém pro lepení obkladů a dlažeb
- Záruka kvality, spolehlivosti a dlouhodobé životnosti systému
- Na míru každé obkladače

Váš Baumit poradce:

Baumit, spol. s r.o.  
Průmyslová 1841, 250 01 Brandýs nad Labem  
infolinka: 800 100 540  
e-mail: info@baumit.cz  
[www.baumit.cz](http://www.baumit.cz)

