



3au
MIT
baumit.com

Vitajte!

Školenie stavebnín 2024

NOVÉ stierky Baumit Fino & Finish

Omietkové systémy



Prichádzame so stierkami



NOVÉ Baumit stierky



- Stierkové hmoty pre **vyššiu triedu kvality**
- ✓ Interiérových omietok
- ✓ Sadrokartónových konštrukcií
- ✓ Monolitického betónu a pod.





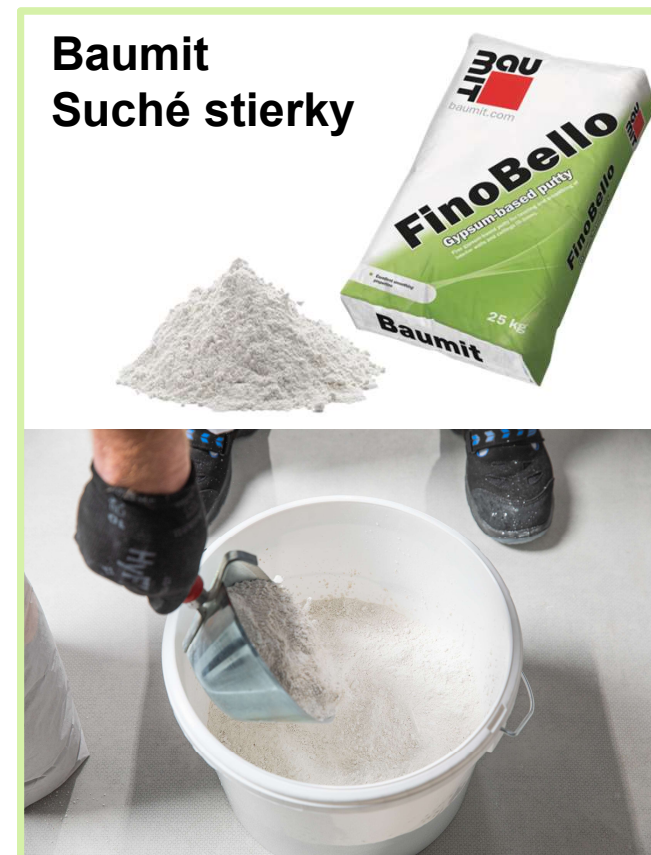
Druhy stierok

Baumit
Pastézne stierky



Školenie stavebnín

Baumit
Suché stierky



Myšlienky s budúcnosťou.



Druhy stierok

Baumit
Pastézne stierky



Školenie stavebnín

Baumit
Suché stierky



Myšlienky s budúcnosťou.

Výhody **pastéznych** stierok Baumit

- Výrobky Baumit Finish sú na disperznej báze so špeciálnymi vlastnosťami prispôsobené potrebám našich zákazníkov.

- | | |
|---------------------------------|--|
| ➤ Úspora pracovného času | (pripravená na použitie) |
| ➤ Ľahká aplikácia | (krémová konzistencia) |
| ➤ Rýchla aplikácia | (prispôsobená na strojové spracovanie) |
| ➤ Easy Drop effect | (urýchlenie spracovania – „EasyDrop“) |
| ➤ Vysoko kvalitný povrch | (najvyššia kvalita povrchu) |

Výhody **suchých stierok** Baumit

- Výrobky Baumit Fino sú na sadrovej báze na vyhladenie a vyplnenie nerovností na stenách a stropoch.

- **Rýchle schnutie** (skrátene času medzi jednotlivými krokmi)
- **Žiadne zmrašťovanie** (zabraňuje zmrašťovaniu počas zrenia)
- **Výborné plniace schopnosti** (konzistencia umožňuje naniesť väčšie hrúbky)
- **Upravené na strojové spracovanie** (dlhší čas spracovania)

Použitie stierok – rôzne podklady

Sadrokartónové dosky:

(škáry, diery & plocha)

- Hladký povrch
- Vytmelenie spojov a skrutiek

Betón:

(rôznorodá kvalita betónu)

- Celá plocha
- Kaverny
- Dutiny

Omietka

(rôzne kvality, nové a staré omietky)

- Sadrová omietka (hladký povrch)
- Vápno-cementová omietka (jemne zrnitý povrch)



Použitie stierok – výplňové stierky

- Pre vyrovnanie nerovností od 1 až do 30 mm

➤ Oblasť použitia

- Škáry SDK konštrukcií
- Kaverny/ diery na betónovej stene
- Vyrovnanie sadrovej omietky a pod.



(1 - 30mm)



(1 - 5mm)

Použitie stierok – výplňové stierky

- Pre vysprávku nerovností od 1 až do 30 mm

➤ Oblasť použitia

- Škáry SDK konštrukcií
- Kaverny na betónovej stene
- Vyrovnanie omietok
- Výhodné pri rekonštrukciách
- **Ručná aplikácia**
- Zrnitosť: 0,7 mm
- Trieda kvality Q1



Hrúbky: 1 - 30mm

Spotreba: 0,8 kg/ m²/ mm

Balenie: 20 kg

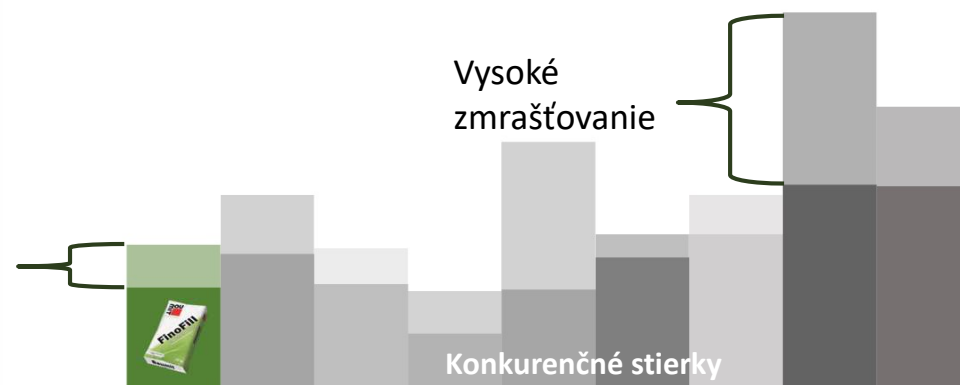
Vyrovnávacia stierka pre ručné spracovanie

- Baumit FinoFill

- **Pri vyplňaní a vyrovnávaní podkladu**

- Potrebný krátky čas otvorenia aby sa zabránilo zmrašťovaniu
- Umožňuje rýchlejšie realizovať následné kroky

V porovnaní s konkurenciou – graf schnutia / zmrašťovania stierok.



Baumit FinoFill potrebuje polovičný čas na schnutie (70 min)

Myšlienky s budúcnosťou.

Použitie stierok – výplňové stierky

- Pre vyrovnanie nerovností od 1 až do 5 mm

➤ Oblasť použitia

- Kaverny/ diery na betónovej stene
- Aplikácie na pórobetón, váp.pieskové tvárnice
- Vyrovnanie omietok (sadrových, VPC a pod.)
- Trieda kvality Q3 (pre plošnú aplikáciu)
- Zrnitosť 0,3 mm
- Ručne aj strojovo spracovateľná



Hrúbky: 1 - 5mm

Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 20 kg

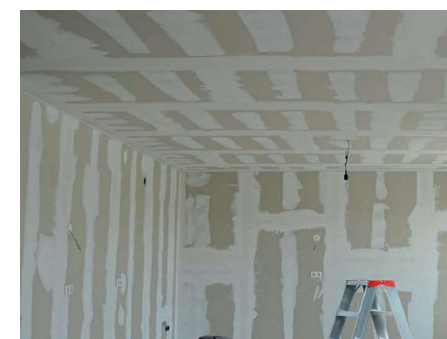
5 kg

Použitie stierok – hladké finálne stierky

- Finálna úprava stien a stropov v hr. 0 – 6 mm

➤ **Určené na vysoké požiadavky na výslednú kvalitu povrchu**

- SDK konštrukcie
- Minerálne omietky
- a pod.



(0- 6 mm)



(0- 3 mm)



(0- 2 mm)

Použitie stierok – hladké finálne stierky

- Na vyrovnanie a finálnu úpravu stien a stropov v hr. 0 – 6 mm

➤ Výhody

- SDK konštrukcie (trieda kvality Q2, Q3, Q4)
- Na všetky minerálne omietky a betón
- Sadrová báza
- Aj pre rekonštrukcie
- Zrnitosť 0,2 mm
- Vysoká prídržnosť a stupeň belosti
- Jednoduché brúsenie



Hrúbky: 0 - 6mm

Spotreba: 0,8 kg/ m²/ mm

Balenie: 20 kg

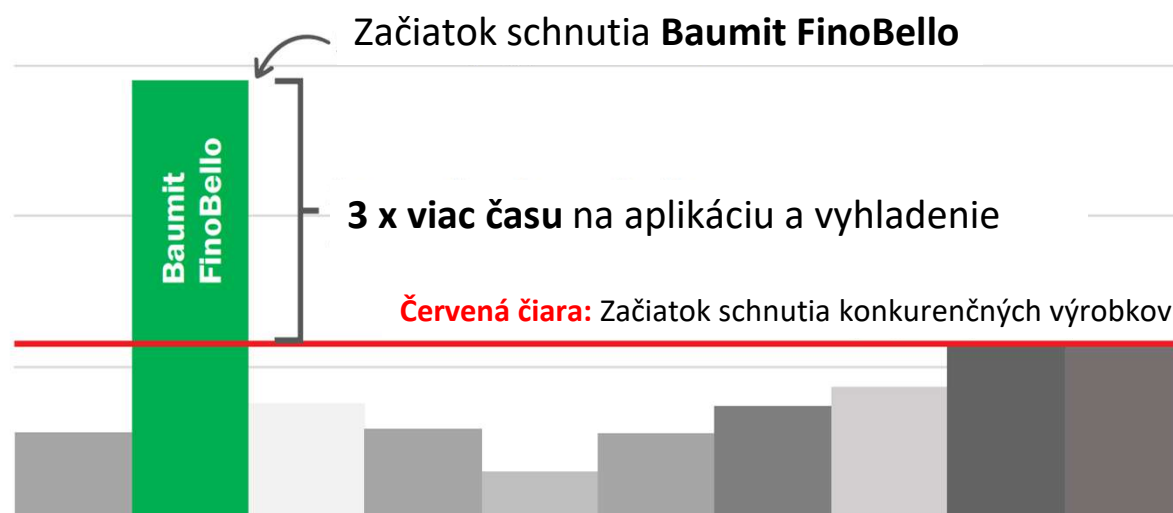
Jemná stierka pre strojové spracovanie

- Baumit FinoBello - finálna úprava stien a stropov v hr. 0 – 6 mm

➤ V porovnaní s konkurenciou ponúka FinoBello približne 3x viac času na aplikáciu (realizáciu)!



Školenie stavebnín



Myšlienky s budúcnosťou.

Jemná stierka pre strojové spracovanie

- Možnosť spracovať strojovo dvoma spôsobmi



Ručné predmiešanie + Airless striekacie zariadenie **Graco T-MAX**



Automatické miešanie – kontinuálna miešačka + dopravné čerpadlo **PFT**



Použitie stierok – hladké finálne stierky

- Pastézna stierka vysokej kvality pre hr. 0 – 2 mm

➤ Výhody

- Disperzná stierka
- SDK konštrukcie (Q3, Q4)
- Na všetky minerálne omietky a betón
- Veľmi jemná zrnitosť (0,1 mm)
- Ručne aj strojovo spracovateľná



Hrúbky: 0 - 2mm

Spotreba: 1,7 kg/ m²/ mm

Balenie: 20 kg

5 kg

Myšlienky s budúcnosťou.

Interiérová stierka vysokej kvality

▪ Baumit FinishSuperior

➤ Výhody

- Viskozita umožňuje čerpať priamo z vedra
- Možnosť použiť aj menšie /rôzne stroje



Interiérová stierka vysokej kvality

- Baumit Finish**Superior**

- Stierka je ľahko brúsiteľná
- Ideálna práve pre vysokokvalitné povrchy až Q4



Myšlienky s budúcnosťou.

Použitie stierok – hladké finálne stierky

- Pastézna prémiovej kvality pre hr. 0 – 3 mm

➤ Výhody

- Disperzná stierka
- SDK konštrukcie (Q3, Q4)
- Na všetky minerálne omietky a betón
- Krátky čas schnutia
- Jemná zrnitosť (0,2 mm)
- Jednoducho strojovo spracovateľná

➤ *Easy Drop Efekt*



Hrúbky: 0 - 3mm

Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 20 kg

5 kg

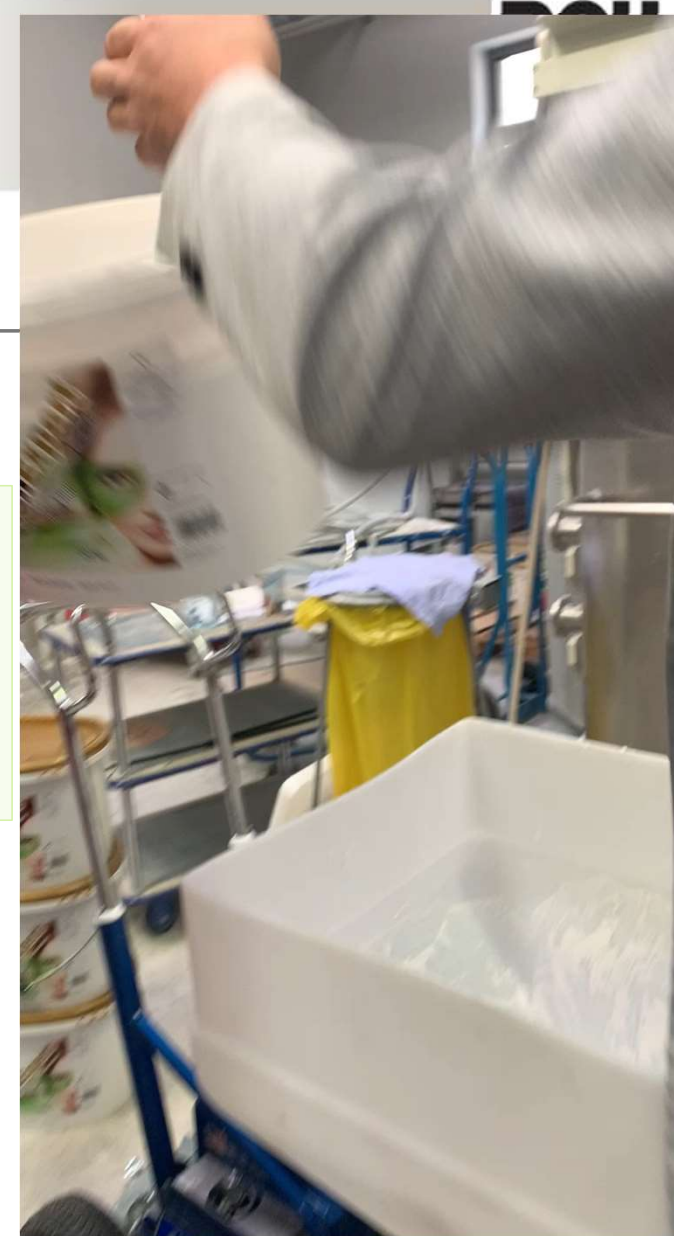
Myšlienky s budúcnosťou.

Prémiová interiérová stierka

- Baunit FinishExpert

- Easy drop efekt

- Zrýchľuje proces dopĺňania pri strojovej aplikácii
- Vďaka viskozite dochádza k priamemu a rýchlemu napĺňaniu stroja





Trieda kvality **SDK**

Q1 – základné tmelenie

Pre povrchy, na ktoré nie sú kladené žiadne optické (dekoratívne) nároky

Q2 – Štandardné tmelenie

Pre obvyklé nároky na povrchy

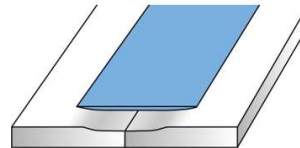
Q3 – Špeciálne tmelenie

Pre zvýšené nároky na kvalitu povrchu

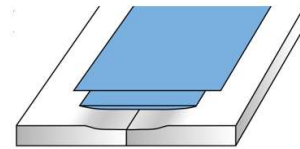
Q4 – Celoplošné tmelenie

Pre najvyššie nároky na kvalitu dokončených povrchov

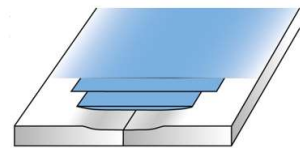
Ilustrácia



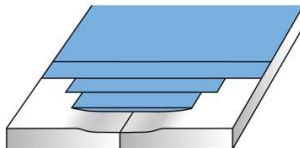
Q1



Q2



Q3



Q4

Produkty





Prestávka..





Samonivelizačné hmoty



Samonivelizačné stierky Baumit Nivello

- Overená kvalita



Cementová nivelačná hmota

Sadrová nivelačná hmota



Rozšírený sortiment o **NOVÉ** cementové stierky



1 – 10 mm

2– 30 mm



Samonivelizačné **cementové** stierky Baumit Nivello



Nivello 10

CT-C25-F5

1 – 10 mm



Nivello 20

CT-C25-F5

1 – 20 mm

2 – 30 mm



Nivello 30

CT-C35-F6

3 – 50 mm



Nivello 50

CT-C30-F6



Cementové samonivelizačné stierky

- Na vyrovnanie povrchu cementových poterov

➤ **Baumit Nivello 10** (CT-C25-F5)

- Pevnosť v tlaku 25 MPa
- Pre hrúbky od 1 do 10 mm
- Vhodné na podlahové vykurovanie
- Do interiéru



Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 25 kg



Cementové samonivelizačné stierky

- Na vyrovnanie povrchu cementových poterov

➤ **NOVINKA** Baumit Nivello 20 (CT-C25-F5)

- Pevnosť v tlaku 25 MPa
- Pre hrúbky od 1 do 20 mm
- Vhodné na podlahové vykurovanie
- Do interiéru

✓ Dostupná od apríla 2024



Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 25 kg



Cementové samonivelizačné stierky

- Na vyrovnanie povrchu cementových poterov

➤ **Baumit Nivello 30** (CT-C35-F6)

- Pevnosť v tlaku 35 MPa
- Pre hrúbky od 2 do 30 mm
- Vhodné na podlahové vykurovanie
- Do interiéru



Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 25 kg



Cementové samonivelizačné stierky

- Na vyrovnanie povrchu cementových poterov

➤ **NOVINKA** Baumit Nivello 50 (CT-C30-F6)

- Pevnosť v tlaku 30 MPa
- Pre hrúbky od 3 do 50 mm
- Vhodné na podlahové vykurovanie
- Do interiéru a exteriéru



Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 25 kg



Cementové samonivelizačné stierky

- Na vyrovnanie povrchu cementových poterov

➤ **NOVINKA** Baumit Nivello 50 (CT-C30-F6)

- Pevnosť v tlaku 30 MPa
- Pre hrúbky od 3 do 50 mm
- Vhodné na podlahové vykurovanie
- Do interiéru a **exteriéru**



Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 25 kg



Samonivelizačné stierky Baumit Nivello

▪ Nivelačná hmota **Nivello 50**

➤ **Vhodné použitie**

Interiér: rovnako ako Nivello 10, N 20, N 30

Exteriér:

- Len pre chránené a zastrešené plochy,
- Odolná voči mrazu,
- Na vyrovnanie spádu až do 3%.

➤ **Nevhodné použitie**

Exteriér:

Plochy ktoré nie sú chránené prekrytím napr. chodník, príjazdové cesty, terasy bez prestrešenia, resp. plochy na teréne ktoré nemajú *hlavnú* hydroizoláciu.



Sadrová samonivelizačná stierka

- Na vyrovnanie povrchu sadrových a cementových poterov

➤ **Baumit Nivello Quattro** (CA-C20-F6)

- Pevnosť v tlaku 20 MPa
- Pre hrúbky od 1 do 25 mm
- Vhodné na podlahové vykurovanie
- Do interiéru



Spotreba: 1,6 kg/ m²/ mm

Balenie: 25 kg

Ďakujem za pozornosť!



3au
MIT
baumit.com