

Baumit

Tepelně izolační omítky



**Tepelná pohoda
pro Váš domov**



- Jedinečné užité a zpracovatelské vlastnosti
- Na všechny obvyklé druhy podkladů
- Vhodné i na tepelně izolační a smíšené zdivo
- Jednoduchá příprava a snadné zpracování
- Pro exteriér i interiér





Baumit Termo omítka Extra

Vysoce tepelně izolační vápenocementová omítka s polystyrenem na minerální podklady.
($\lambda = 0,09 \text{ W/ mK}$)

- Lehčená jádrová omítka s vysokou vydatností
- Ručně i strojově zpracovatelná
- Dokonale poddajný materiál

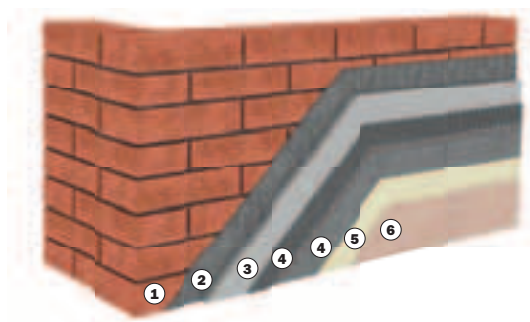


Baumit Termo omítka

Tepelně izolační vápenocementová omítka s perlitem na minerální podklady.
($\lambda = 0,11 \text{ W/ mK}$)

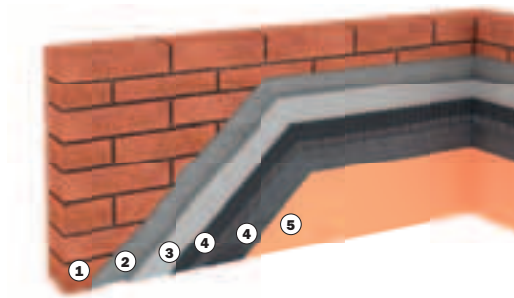
- Ruční lehčená jádrová omítka
- Na cihlu, beton i pórobeton
- Vysoká efektivita zpracování

Inspirujte se možnostmi použití



Exteriér:

1. podklad*
2. Baumit přednástřík (příprava podkladu)
3. Baumit Termo omítka Extra / Baumit Termo omítka
4. Baumit omítková stěrka Extra / Baumit omítková stěrka / Baumit ProContact / Baumit DuoContact s vloženou sklotextilní síťovinou Baumit StarTex nebo Baumit multiContact MC 55 W
5. Baumit UniPrimer (základní nátěr)
6. Baumit NanoporTop / Baumit SilikonTop / Baumit SilikatTop / Baumit CreativTop (tenkovrstvé probarvené pastózní omítky)



Interiér:

1. podklad*
2. Baumit přednástřík (příprava podkladu)
3. Baumit Termo omítka Extra / Baumit Termo omítka
4. Baumit omítková stěrka Extra / Baumit omítková stěrka s vloženou sklotextilní síťovinou Baumit StarTex nebo Baumit multiContact MC 55 W
5. Baumit Klima barva, popř. nátěrová hmota s vysokou paropropustností

Podklad* – stavební konstrukce (všechny standardní druhy minerálních podkladů), na které se nanáší omítkové systémy.

Konkrétní parametry a zásady technologie pro přípravu podkladu a zpracování naleznete v technických listech jednotlivých výrobků na www.baumit.cz.

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