



# Baumit Klinker

Zdicí a spárovací malta k provádění pohledového zdiva

## Benefity

- Ideální na lícové a vápenopískové cihly
- Snížené riziko vápenných výkvětů
- Pro současné zdění a spárování pohledového zdiva



## Výrobek

Průmyslově vyráběná suchá maltová směs, zrnitost 4 mm.

## Složení

Cement, písek, přísady.

## Vlastnosti

Zdicí malta třídy M5 dle ČSN EN 998-2 se sníženým rizikem vzniku vápenatých výkvětů. Barva světle šedá. Zrnitost 4 mm.

## Použití

Malta pro zdění a současné spárování pohledového zdiva z lícových cihel se sníženou nasákavostí, určená do exteriéru a interiéru.

## Technické údaje

Produkt	
Reakce na oheň:	A1
Pevnost v tlaku po 28 dnech:	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$
Objemová hmotnost v suchém stavu:	cca $1600 \text{ kg/m}^3$
Soudržnost:	$0.15 \text{ N/mm}^2$
Součinitel tepelné vodivosti:	cca $0.800 \text{ W/mK}$

Varianta(y)	balení 25 kg
Vydatnost	cca 15 l/25kg
Spotřeba	1.7 kg/l čerstvé malty
Potřeba vody	cca 5 l/25kg

## Způsob dodání

25 kg pytel, 54 pytlů/ pal. = 1350 kg

## Skladování

V suchu na dřevěném roštu v uzavřeném originálním balení 12 měsíců.

## Zajištění kvality

Průběžná kontrola podnikovými laboratořemi a státem určenými zkušebnami.

## Bezpečností pokyny

Podrobná klasifikace dle Chemického zákona (v souladu s článkem 31 a přílohou II Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006 ze dne 18.12.2006) je uvedena v bezpečnostním listu výrobku, který je k dispozici na [www.baumit.cz](http://www.baumit.cz), anebo na vyžádání u výrobce.

## Podklad

Zdicí prvky musí vyhovovat platným normám, být pevné, nezmrzlé, čisté, bez výkvětů, prachu anebo jiných nečistot. Nesmí být vodoodpudivé.

**Příprava podkladu** V průběhu provádění a zrání je bezpodmínečně nutné zajistit vhodnou ochranu konstrukce zejména proti pronikání vlhkosti.

### **Zpracování**

Obsah pytle Baumit Klinker vsypat do cca 5 l čisté vody a zamíchat ve stavební míchačce. Doba mísení 3-5 min. v samospádové míchačce a 2-3 min. v míchačce s nuceným oběhem. Při míchání v kontinuální míchačce se voda přidává automaticky. Vždy zamísit obsah celého pytle.

Při provádění (zdění) lícového (pohledového) zdiva nanášet maltu Baumit Klinker na cihly celoplošně, s důrazem na vyplnění všech styčných spár. Po zavadnutí maltu ve spárách zdiva vyhladit do roviny spárovací lžicí nebo vhodnou pomůckou, např. kouskem hadice tak, aby v horním okraji spáry ustupovala 1-3 mm od líce zdicího prvku a spodní okraj spáry byl zároveň s jeho okrajem.

Při zdění postupovat ve smyslu platných norem a závazných předpisů (např. výrobců zdicích materiálů), dodržovat řemeslné a zpracovatelské zásady.

### **Upozornění a všeobecné pokyny**

Teplota vzduchu, materiálu a podkladu (zdicích prvků) nesmí během zpracování a zrání klesnout pod +5 °C. Používat pouze čistou vodu (z vodovodního řádu). Nepřimíchávat žádané další výrobky (např. přípravky proti mrazu). Čerstvou maltu zpracovat v závislosti na klimatických podmínkách během do cca 1-2 hodin.

Výrobek obsahuje přírodní suroviny, které mohou u různých dodávek způsobit mírné barevné odchylky. Doporučuje se proto objednávat potřebné množství najednou. Barevnou shodu lze zaručit pouze v rámci jedné výrobní šarže.

---

Tento technický list, poskytovaný v rámci naší podpory zákazníkům a zpracovatelům, byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná, avšak právně nezávazná řešení, nezakládající smluvní vztah ani dodatečné závazky z kupní smlouvy. Rovněž nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku k zamýšlenému použití v konkrétních podmínkách.