



# Baumit BetoFinish

Finální jemnozrná stěrka s hladkým povrchem pro sanace betonu.

## Benefity

- Exkluzivní hladké povrchy
- Pro tloušťky do 5 mm
- Mrazuvzdorná, odolná vůči klimatickým vlivům



## Výrobek

Klimatickým podmínkám a mrazu odolná, vysoce zušlechtěná, hydraulicky tuhnoucí stěrková hmota.

## Složení

Cement, jemnozrné kamenivo, přísady.

## Vlastnosti

K okamžitému použití, mrazuvzdorná, s vysokou přidržností.

## Použití

K sjednocování povrchu po opravách betonových konstrukcí, např. nerovností dutin, lunek, uzavřených otvorů s obnaženou výztuží, k dosažení vzhledu pohledového betonu. Do exteriéru i interiéru.

## Technické údaje

Produkt	
Reakce na oheň:	A1
Max. tloušťka vrstvy:	5 mm
Norma:	ČSN EN 1504-3
Objemová hmotnost:	1400 kg/m <sup>3</sup>
Doba zpracování:	cca 20 min.

Varianta(y)	balení 25 kg
Vydatnost	cca 16 m <sup>2</sup> /pytel při tloušťce 1 mm
Spotřeba	cca 1.5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Potřeba vody	cca 0.26 l/kg (= 26%)

## Způsob dodání

pytel 25 kg, 1 pal. = 48 pytlů = 1200 kg

## Skladování

V suchu na dřevěném roštu v originálním balení 12 měsíců.

<b>Zajištění kvality</b>	Průběžná kontrola podnikovými laboratořemi a státem určenými zkušebnami.
<b>Bezpečností pokyny</b>	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 <a href="http://www.baumit.cz">www.baumit.cz</a> , anebo na vyžádání u výrobce.
<b>Podklad</b>	Podklad dle platných norem, čistý, dostatečně suchý, bez mrazu, prachu, soudržný, tvarově stabilní, bez oddělovacích se částic, zbavený zbytků odbědňovacích prostředků anebo mastnoty.
<b>Příprava podkladu</b>	<p><b>Vhodný na:</b> Všechny běžné stavební minerální podklady jako např. na beton, potěr atp.</p> <p><b>Nevhodný na:</b> Dřevo, umělé hmoty, kovy vodoodpudivé podklady.</p> <p><b>Příprava:</b> Původní, silně nasáklé podklady v předstihu důkladně navlhčit. Doporučuje se aplikovat kontaktní můstek Baumit BetoHaft.</p>
<b>Zpracování</b>	<p><b>Míchání:</b> Baumit BetoFinish zamíchat v čisté chladné vodě vhodným pomaluběžným míchadlem do homogenní hmoty bez žmolků (doba míchání 4 min.). Doba zpracovatelnosti cca 20 min. při 20°C, přičemž nízké teploty tuto dobu mohou prodloužit a vysoké teploty nepřiměřeně zkrátit a nepříznivě ovlivnit vlastnosti výrobku. Do již tuhnutí materiálu nelze přimíchávat další množství vody. Nepřidávat žádné další materiály (např. nemrznoucí anebo urychlující přísady).</p> <p><b>Poměr míchání:</b> cca 6,0 l vody na 25 kg Baumit BetoFinish</p> <p><b>Použití:</b> Baumit BetoFinish nanášet jako stěrku na ještě vlhký kontaktní můstek Baumit BetoHaft, metodou vlhké do vlhkého. Při požadované tloušťce vrstvy větší než 5 mm postupovat ve více vrstvách. Mezi jednotlivými vrstvami může být přestávka max. 6 hodin. Při intervalu delším jak 6 hodin je nutné znovu aplikovat kontaktní můstek Baumit BetoHaft.</p> <p><b>Dodatečné ošetřování:</b> Čerstvou stěrku vhodným způsobem chránit před zrychleným vysycháním.</p>
<b>Upozornění a všeobecné pokyny</b>	Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmí během zpracování a zrání klesnout pod +5°C.

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.