

Life
COLORED BY BAUMIT

**BAU
MIT**



Baumit Obnova fasády

Nový život pro staré fasády

- Jednoduše, rychle a systémově
- Řešení podle stupně poškození fasády
- Nejširší paleta odstínů Baumit Life



Baumit. **Nápady s budoucností.**



Nový život pro staré fasády



Jednoduše, rychle a systémově

I fasáda, o kterou se pravidelně staráte, bude časem potřebovat obnovu. Každá fasáda díky vlivům okolí ztrácí svůj lesk a krásu. Možností, jak obnovit fasádu, je více. Podle stavu znečištění nebo poškození se odvíjí způsob obnovy, od jednoduchého oživení vzhledu nátěrem fasádní barvou, přes lehkou obnovu zařasené fasády nebo fasády s lehkým poškozením až po kompletní obnovu silně poškozené fasády s množstvím trhlin, řas a jiných poruch. Obnova fasády s materiály Baunit dá vašemu domu na mnoho let opět novou tvář.

Příprava

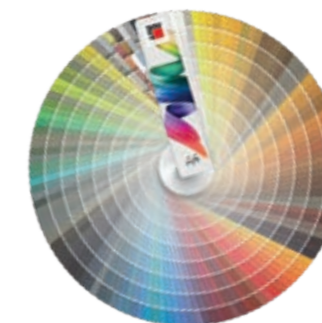
Dříve než začnete s obnovou, zjistěte, jaký je stav vaší fasády. Povrch by měl být vyzrálý, pevný, suchý a bez prachu. Pískující části lze zpevnit penetračním nátěrem Baunit SanovaPrimer, organické znečištění mechy a řasami je třeba odstranit sanačním nátěrem Baunit FungoFluid.

3 kroky k úspěchu

Pokud na fasádě nejsou žádné trhliny, řešení je jednoduché a na obnovu postačí nátěr fasádní barvou Baunit. Pokud jsou na fasádě trhliny, zjistěte jejich velikost - do šířky 0,5 mm použijte pod fasádní barvu základní nátěr vyztužený vlákny Baunit FillPrimer a po nanesení fasádní barvy Baunit bude fasáda opět jako nová. V případě větších trhlin nebo vážnějších poškození jsou k dispozici další dvě jednoduchá Baunit řešení pro minerální i zateplenou fasádu, s nimiž váš starý dům opět zazáří.

Baunit Life

Na světě jsou miliony barev. Do vzorníku Baunit Life jsme pro vás vybrali více jak 1000 těch nejkrásnějších. Fasáda vašeho domu tak bude nejen originální a stylová, ale díky špičkové kvalitě materiálů Baunit i dlouhodobě krásná a čistá. Mnoho dalších let si budete užívat fasádu jako novou, bez starostí a dalších nákladů.



Baunit Servis a služby

Spolu se špičkovými fasádními produkty získáte od Baunitu i kvalitní servis a profesionální poradenství. Protože možnost, jak obnovit fasádu, je několik, pomůžeme vám při výběru řešení šitého na míru podle stupně poškození vaší fasády. Stejně tak vám pomůžeme při výběru barevného odstínu pro váš dům.



Oživení vzhledu fasády

Nátěr fasádní barvou

Řešení pro fasádu bez trhlin



Pokud na vaší fasádě nejsou viditelné žádné trhliny nebo jiná poškození, váš dům potřebuje pouze oživení a vaše práce bude jednoduchá a rychlá. Příprava povrchu spočívá v důsledném omytí fasády tlakovou vodou. Suchý povrch je doporučeno opatřit základním nátěrem **Baumit MultiPrimer**, který zajistí sjednocení jeho vlastností. Po technologické pauze 12 hodin zbývá už jen nanést dva nátěry vysoce kryvou, silikonovou barvou **Baumit StarColor** nebo vysoce paropropustnou sol-silikátovou barvou **Baumit SanovaColor**.



Baumit StarColor

Vysoce kvalitní silikonový nátěr se zvýšenou kryvostí. Vysoce paropropustný, extrémně vodoodpudivý, odolný vůči znečištění, použitelný v exteriéru.

Složení nátěru: 1x Baumit StarColor zředěný s 10-15 % vody - základní nátěr
1x Baumit StarColor neředěný, resp. ředěný s max. 5 % vody
Spotřeba: cca 0,3 l/m² při 2 nátěrech na jemném podkladu
Vydatnost: cca 46 m²/14 l kbelík
cca 16 m²/5 l kbelík
Balení: 14 a 5 l kbelík

Life
COLORED BY BAUMIT



Baumit SilikonColor

Vysoce paropropustný silikonový nátěr. Vysoce vodoodpudivý, odolný vůči znečištění, použitelný v exteriéru.

Složení nátěru: 1x Baumit SilikonColor zředěný s 10-15 % vody - základní nátěr
1x Baumit SilikonColor neředěný, resp. ředěný s max. 5 % vody
Spotřeba: cca 0,3 l/m² při 2 nátěrech na jemném podkladu
Vydatnost: cca 46 m²/14 l kbelík
cca 16 m²/5 l kbelík
Balení: 14 a 5 l kbelík

Life
COLORED BY BAUMIT



Baumit SanovaColor

Vysoce paropropustná silikátová barva s inovativní SOL technologií, vysokou kryvostí a nízkou nasákavostí. Probarvitelná dle vzorníku Baumit Life (odstíny s koncovými čísly 4 až 9).

Složení nátěru: 1x Baumit SanovaColor zředěný max. 20 % vody - základní nátěr
1x Baumit SanovaColor neředěný, resp. ředěný s max. 10 % vody
Spotřeba: cca 0,3-0,35 l/m² při 2 nátěrech na jemném podkladu
Vydatnost: cca 40-46 m²/14 l kbelík
Balení: 14 l kbelík

Life
COLORED BY BAUMIT



Baumit SilikatColor

Vysoce paropropustný minerální nátěr použitelný pro exteriér. Vhodný zejména pro renovace historických budov.

Složení nátěru: 1x Baumit SilikatColor zředěný s 10-15 % vody - základní nátěr
1x Baumit SilikatColor neředěný, resp. ředěný s max. 5 % vody
Spotřeba: cca 0,3 l/m² při 2 nátěrech na jemném podkladu
Vydatnost: cca 46 m²/14 l kbelík
cca 16 m²/5 l kbelík
Balení: 14 a 5 l kbelík

Life
COLORED BY BAUMIT



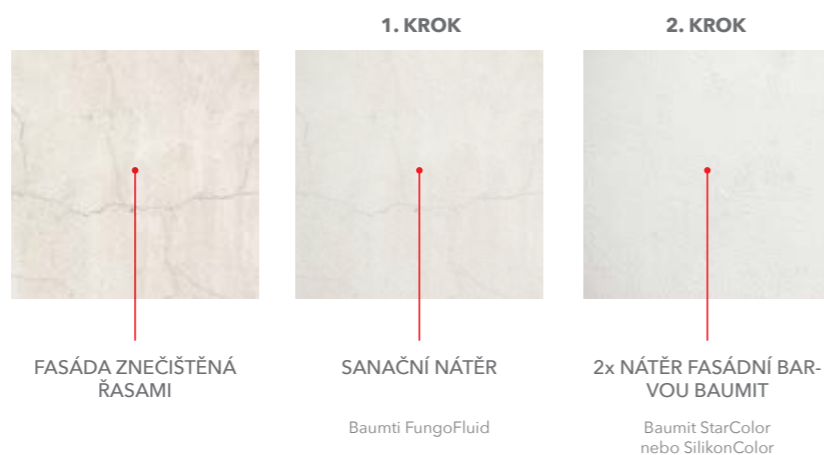


Obnova lehkého poškození



Odstranění řas

Řešení pro biologicky znečištěné fasády



Pokud je vaše fasáda znečištěná řasami, je bez trhlin a bez oddělujících se částí, obnovíte ji pomocí protiplísňového nátěru a fasádní barvy. Sanačním nátěrem **Baunit FungoFluid** je potřeba ošetřit celou plísněmi a řasami napadenou plochu. Po technologické přestávce min. 12 hodin je potřebné fasádu zbavit neživých řas a plísní mechanicky (kartáčem), dočištění pomocí parního čističe eventuelně proudem tlakové vody. Po oschnutí fasády je nutné aplikovat jeden nebo dva preventivní protiplísňové nátěry **Baunit FungoFluid** v závislosti na intenzitě napadení řasami. Fasádu doporučujeme chránit před deštěm a vlhkostí min. 12 hodin. Po sjednocení vlastností podkladu základním nátěrem **Baunit MultiPrimer** lze provést nový nátěr fasádní barvou **Baunit StarColor** nebo **Baunit SilikonColor**.



Překrytí drobných poškození

Řešení pro trhliny menší než 0,5 mm



Plochy fasád s trhlínami o šířce menší než 0,5 mm vyžadují před nanesením fasádní barvy vyztužený základní nátěr **Baunit FillPrimer**. Tento speciální nátěr obsahující zpevňující vlákna vyplní drobná poškození a trhliny na povrchu fasády. Pro finální nátěr je vhodná vysoce odolná fasádní barva s vysokou kryvostí **Baunit StarColor**. Výsledek po nanesení fasádní barvy předčí vaše očekávání.



Baunit FungoFluid

Vodou ředitelný sanační nátěr k ošetření povrchů fasád a stěn napadených řasami anebo plísněmi.

Používejte biocidy bezpečným způsobem.
Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Spotřeba: cca 50-100 ml/m² na málo savém podkladu a dvou vrstvách nátěru
Vydatnost: cca 50-100 m²/kanistr
Balení: 5 l kanistr

BAUNIT TIP

Účinnost výrobku Baunit FungoFluid je časově omezena. Jeho použití by proto mělo být v oblastech se zvýšeným výskytem řas součástí pravidelné údržby a obnovy fasády.



Baunit FillPrimer

Univerzální základní nátěr pod vnější povrchové úpravy, se zpevňujícími vlákny pro překrytí vlasových trhlin v podkladu do velikosti 0,5 mm, vhodný do exteriéru i interiéru.

Spotřeba: cca 0,3-0,5 kg/m² na jemném a hladkém povrchu
Vydatnost: cca 50-80 m²/kbelík
Balení: 25 kg kbelík

Baunit StarColor - prémiová ochrana pro každou fasádu

Fasádní barva Baunit StarColor je vysoce odolná a paropropustná silikonová barva pro použití všude tam, kde se předpokládá extrémní namáhání fasády povětrnostními vlivy. Kromě vysoké odolnosti se barva vyznačuje vynikající krycí schopností a výbornými zpracovatelskými vlastnostmi. Efektivně ji lze nanášet i strojně, metodou Airless.



Kompletní obnova fasády



Přestěrkování zateplené fasády

Řešení pro trhliny větší než 0,5 mm



Obnova fasády se stabilizovanými trhlinami širšími než 0,5 mm vyžaduje speciální přístup. Celoplošné přestěrkování povrchu fasády stěrkou **Baunit StarContact** s vložením sklotextilní síťoviny **Baunit StarTex** zabezpečí ideálně pevný, pružný a dostatečně voděodolný podklad pro nanesení nové fasádní omítky **Baunit CrystalTop** nebo **Baunit StarTop**.



Přestěrkování minerální fasády

Řešení pro trhliny větší než 0,5 mm



Pro obnovu starších minerálních povrchů (staré vápenocementové omítky, břizolit apod.) se stabilizovanými trhlinami šířky větší než 0,5 mm a s dostatečnou soudržností lze použít stěrku **Baunit MultiWhite** s jemným zrnitým povrchem. Je to ideální podklad pro nanesení fasádní barvy Baunit, popřípadě fasádní omítky Baunit.



Baunit StarContact

Vysoce přidržená lepicí hmota na bázi cementu určená především k lepení a stěrkování (armovací vrstva) fasádních izolačních desek. Vhodná též jako stěrka na beton.

Spotřeba: cca 3-4 kg/m² pro stěrkování EPS-F
cca 4-6 kg/m² pro stěrkování MW
cca 3 kg/m² vyrovnávací vrstva MW
Balení: 25 kg pytel



Baunit MultiWhite

Paropropustná stěrkovací, lepicí a vyrovnávací malta vyztužená vlákny, určená především pro renovaci minerálních a fasádních omítek.

Tloušťka omítky: min. 3 mm
Zrnitost: 1 mm
Spotřeba: cca 4 kg/m²/3 mm
Vydatnost: cca 6,2 m²/pytel při tloušťce 3 mm
Balení: 25 kg pytel



Baunit StarTex

Sklotextilní síťovina pro výztužnou (armovací) stěrkovou vrstvu, odolná vůči alkáliím, velikost ok cca 4x4 mm.

Spotřeba: cca 1,0 bm/m²
Vydatnost: cca 50 m²/roli
Balení: role šířky 1,1 m, 10 bm nebo 50 bm v roli

Baunit Fasádní omítky

Orientace v sortimentu fasádních omítek Baunit nebyla nikdy tak jednoduchá. Všechny typy pastovitých omítek jsou ve 25kg baleních a mají pro všechny typy omítek v odpovídajících strukturách stejné spotřeby. Prémiové omítky Baunit mají navíc zvýšenou odolnost proti znečištění a lze je dodat ve všech škrábaných i rýhovaných strukturách včetně K1.



Fasádní omítky

Základní nátěry a speciální výrobky pro přípravu podkladu



Life
COLORED BY BAUNIT

Baunit CrystalTop

Pastovitá omítka na minerální bázi. Unikátní technologie minerálního pojiva se samočisticím efektem za větru a deště. Vysoká paropropustnost, odolnost proti řasám a plísním, odstíny 3-9 (kromě odstínů označených znakem **Ⓢ**), včetně odstínů Shades of White W1201-W1211.

Balení: 25 kg kbelík

Zrnitost:	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
Struktura:	škrábaná (K)			
Spotřeba:	cca 2,0 kg/m ²	cca 2,5 kg/m ²	cca 2,9 kg/m ²	cca 3,9 kg/m ²
Vydatnost:	cca 12,5 m ² /kbelík	cca 10 m ² /kbelík	cca 8,6 m ² /kbelík	cca 6,4 m ² /kbelík
Struktura:	rýhovaná (R)			
Spotřeba:	cca 2,6 kg/m ²			
Vydatnost:	cca 9,6 m ² /kbelík			



Life
COLORED BY BAUNIT



Baunit StarTop

Vysoce paropropustná pastovitá tenkovrstvá omítka s multifunkčním drypor efektem bránícím biologickému znečištění a unikátní recepturou zvyšující efektivitu při zpracování.

Balení: 25 kg kbelík

Zrnitost	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
Struktura	škrábaná (K)			
Spotřeba	cca 2,0 kg/m ²	cca 2,5 kg/m ²	cca 2,9 kg/m ²	cca 3,9 kg/m ²
Vydatnost	cca 12,5 m ² /kbelík	cca 10 m ² /kbelík	cca 8,6 m ² /kbelík	cca 6,4 m ² /kbelík
Struktura	rýhovaná (R)			
Spotřeba			cca 2,6 kg/m ²	cca 3,6 kg/m ²
Vydatnost			cca 9,6 m ² /kbelík	cca 6,9 m ² /kbelík



Life
COLORED BY BAUNIT

Baunit SilikatTop

Nejlepší řešení pro památkově chráněné objekty. Tenkovrstvá minerální omítka pastovité konzistence, vysoce paropropustná, použitelná v exteriéru.

Balení: 25 kg kbelík

Zrnitost	1,5 mm	2 mm	3 mm
Struktura	škrábaná (K)		
Spotřeba	cca 2,5 kg/m ²	cca 2,9 kg/m ²	cca 3,9 kg/m ²
Vydatnost	cca 10 m ² /kbelík	cca 8,6 m ² /kbelík	cca 6,4 m ² /kbelík
Struktura	rýhovaná (R)		
Spotřeba	cca 2,6 kg/m ²	cca 3,6 kg/m ²	
Vydatnost	cca 9,6 m ² /kbelík	cca 6,9 m ² /kbelík	



Baunit CrystalActivator

Speciální penetrační nátěr / aktivátor výhradně pod omítku Baunit CrystalTop pro vyrovnání nasákavosti podkladu a pro zajištění přilnavosti a aktivování minerálního pojiva následně nanášené pastovité omítky Baunit CrystalTop.

Spotřeba: cca 0,2 kg/m²
Vydatnost: cca 100 m²/20 kg kbelík
 cca 25 m²/5 kg kbelík
Balení: 20 a 5 kg kbelík



Baunit PremiumPrimer

Základní nátěr prémiové kvality pro vyrovnání nasákavosti podkladu a zajištění přilnavosti pastovitých probarvených omítek Baunit především u obnovy starších fasád a v tepelněizolačních systémech. Dokonale kryje a překrývá i vlasečnicové trhliny v podkladu do šířky 0,3 mm.

Spotřeba: cca 0,25 kg/m²
Vydatnost: cca 80 m²/20 kg kbelík
 cca 20 m²/5 kg kbelík
Balení: 20 a 5 kg kbelík



Baunit MultiPrimer

Paropropustný penetrační nátěr pro zpevnění minerálních a organických podkladů před nanášením fasádních barev a pastovitých omítek Baunit.

Spotřeba: cca 0,25 l/m²
Vydatnost: cca 40 m²/kanystř
Balení: 10 l kanystř



Baunit SanovaPrimer

Základní nátěr pro sjednocení vlastností podkladu a zajištění dostatečné adheze před nanášením Baunit SanovaColor. Vhodný i pro zpevnění pískujících a málo soudržných vápenných a vápenocementových omítek.

Spotřeba: cca 0,2 l/m²/jeden nátěr
Vydatnost: cca 50 m²/kanystř
Balení: 10 l kanystř

BAUNIT TIP

Pro plochy výrazně ohrožené biologickým napadením (zejména severně orientované, zastíněné plochy ve vlhkém prostředí apod.) doporučujeme individuálně objednat zvýšenou protiplísňovou ochranu. V těchto oblastech je potřeba pravidelně věnovat pozornost údržbě a obnově fasády.



Jak obnovit fasádu znečištěnou mikroorganismy

Pracovní postup odstranění řas



Fasáda napadená řasami



Fasáda po obnově

TIP EXPERTA



K dispozici ve všech 12 exkluzivně vybraných barevných odstínech „Shades of White“!

Baunit StarColor jako druhá šance

Nejen nová fasáda může být krásná. U obnovy starších fasád je nejčastějším řešením aplikování nového fasádního nátěru. Barevný nátěr oživí barevnost a překryje nedostatky podkladu. Baunit StarColor však díky drypor efektu nabízí fasádě i samočisticí účinek, který je v tomto případě úměrný tloušťce nátěru. Kromě znečištění je častým problémem napadení fasády řasami. Znečištění řasami nelze považovat za chybu materiálu, protože vzniká vlivem okolního prostředí a míra znečištění závisí především na koncentraci spor mikroorganismů v ovzduší v dané oblasti.

Pokud už máte fasádu napadenou řasami, je třeba celoplošně aplikovat protiplísňový přípravek Baunit FungoFluid a fasádu obnovit novou fasádní barvou s trvale aktivní ochranou proti mechům a řasám Baunit StarColor, popřípadě zvolit povrchovou úpravu se zvýšenou protiplísňovou úpravou. Je třeba myslet na to, že účinnost protiplísňového nátěru a speciální protiplísňové přísady je časově omezena. Proto je třeba v oblastech se zvýšeným výskytem řas věnovat pozornost pravidelné údržbě a obnově fasády.

V každém případě je třeba pamatovat na to, že o fasádu je třeba se v pravidelných intervalech starat během celé životnosti stavby. Pouze tak zůstane fasáda dlouhodobě čistá a krásná.



1 Před výběrem vhodné metody pro obnovu fasády je potřeba provést důkladný průzkum stavu povrchu.



2 Řasami napadenou fasádu důkladně ošetřete přípravkem Baunit FungoFluid.



3 Po technologické přestávce 12 hodin, fasádu mechanicky očistěte.



4 Fasádu důkladně očistěte vodou, odpad odstraňte, povrch nechte vyschnout.



5 Na suchý povrch aplikujte celoplošně jeden nátěr Baunit FungoFluid. Min. 12 hodin chraňte před deštěm.



6 Po vyschnutí naneste penetrační nátěr Baunit MultiPrimer a následně proveďte dvojnásobný nátěr fasádní barvou Baunit.

BAUNIT TIP

Povrchové úpravy, jakož i dekorační nátěry na akrylátové bázi jsou v případě sanace mikroorganismů na fasádě méně vhodné! Použitá fasádní omítka nebo barva musí být účinná proti působení mikroorganismů, proto se doporučuje použít omítku Baunit StarTop, anebo barvu Baunit StarColor. U ostatních povrchových úprav je potřebné je obohatit o zvýšenou biocidní ochranu! Jde o speciální přísadu do tenkovrstvých pastovitých omítek nebo fasádních barev, kterou se doporučuje použít v případě zvýšeného rizika působení mikroorganismů (hub, řas, plísní) v okolním prostředí jako ochrana prodlužující životnost fasády.



Národní dům, Masarykovo nábřeží, Praha 1



Löschnerův mlýn, Kyselka u Karlových Varů
- rekonstrukce a přestavba na muzeum



Rekonstrukce Pivovaru Cvikov, Pivovarská ul.



Rekonstrukce vily, Hradec, Stříbrná Skalice



Rodinný dům, Zvonkové údolí, Lučany nad Nisou



Mateřská škola, Kamenný Újezd

Naše pomoc ve správné chvíli

Těžko se rozhodujete, jaký typ povrchové úpravy a barevný odstín zvolit pro vaši fasádu? Rozhodnutí je někdy opravdu těžké.

Navštivte fasádní studio Baunit Life ve vašem regionu, zde vám poskytnou celkový poradenský servis se zateplením vašeho domu, poradí vám s barevným řešením vaší fasády a vy si můžete zde vybrat z více jak 1000 skutečných vzorků odstínů fasádních omítek.

severní Čechy		
Stavebniny A-Z spol. s r.o.	Děčín	www.stavebninyaz.cz
ŘEZÁČ - stavebniny	Kosmonosy (u Ml. Boleslavi)	www.rezac.cz
Stavebniny STANO	Hošťka (u Litoměřic)	www.stano-stavebniny.cz
STAVMAT Stavebniny, a.s.	Česká Lípa	www.stavmat.cz
DEK stavebniny, a.s.	Liberec	www.dek.cz
STAVEBNINY TURNOV s.r.o.	Turnov	www.stavebninyturnov.cz
A STRA spol. s r.o.	Jablonec nad Nisou	www.stavebniny-astra.cz
západní Čechy		
STAVMAT Stavebniny, a.s.	Karlovy Vary	www.stavmat.cz
DELFI s.r.o.	Most - Velebudice	www.delfystaviva.cz
KESSEL spol. s r.o.	Karlovy Vary	www.kessel.cz
MPLTRADING, spol. s r.o.	Plzeň	www.mpl.cz
východní Čechy		
TRADIX UH, a.s.	Hradec Králové	www.tradix.cz
SP Pflouč, s.r.o.	Pflouč	www.sprelouc.cz
DAROS Profi	Dvůr Králové	www.daros-profi.cz
DEK stavebniny, a.s.	Hradec Králové	www.dek.cz
AZ SERVIS HB, spol. s r.o.	Havlíčkův Brod	www.azstavebninyhb.cz
STAMONT CZ s.r.o.	Rychnov nad Kněžnou	www.stamont.eu
ELČEKNER s.r.o.	Bystré	www.stavebniny-elckner.cz
ENTAZE s.r.o.	Červený Kostelec	www.entaze-nachod.cz
jižní Čechy		
BigMat - Stavocentrum FPS	Horusice	www.stavocentrum.bigmat-stavebniny.cz
Stavebniny Irmis	Lišov	www.irmis.cz
DEK stavebniny, a.s.	Písek	www.dek.cz
Praha a střední Čechy		
Baunit - centrála	Brandýs n. L.	www.baunit.cz
DEK stavebniny, a.s.	Kladno	www.dek.cz
staviva.com	Neratovice	www.stavivacom.cz
DARTE	Praha - Vysočany	www.darte.cz
Stavmat	Praha 7 - Stodůlky	www.stavmat.cz
jižní Morava		
Baunit - logistické centrum	Modřice u Brna	www.baunit.cz
STAVMAT Stavebniny, a.s.	Břeclav	www.stavmat.cz
DEK stavebniny, a.s.	Brno	www.dek.cz
severní Morava		
Baunit - výrobní závod	Dětmorovice	www.baunit.cz
DEK stavebniny, a.s.	Ostrava	www.dek.cz
LISONĚK, s.r.o.	Uherský Brod	www.lisonek.cz
Aastavebniny	Ostrava	www.aastavebniny.cz
Aastavebniny	Frydek-Místek	www.aastavebniny.cz
TRADIX UH, a.s.	Staré Město	www.tradix.cz
TRADIX UH, a.s.	Olomouc	www.tradix.cz



Nechte Crystal kouzlit!

Výjimečné vlastnosti, žádné starosti
Omítka Baumit *CrystalTop*



info@baumit.cz
infolinka:
800 100 540
www.baumit.cz
Vydání: 03/2026

Baumit, spol. s r.o.
Průmyslová 1841
250 01 Brandýs nad Labem