



Baumit CreativTop



Výrobek	Jednosložková pastovitá tenkovrstvá omítka se silikonovým pojivem pro kreativní techniky ztvárnění povrchů fasád. Ručně a strojně zpracovatelná.											
Složení	Silikonová báze, minerální plniva, barevné pigmenty, přísady a voda.											
Vlastnosti	Odolná povětrnostním vlivům, vodoodpudivá, s nízkou špinivostí, paropropustná, univerzálně použitelná, snadno zpracovatelná.											
Použití	Konečná povrchová úprava fasád s původními i novými minerálními omítkami, stěrkovými vrstvami, na beton. K úpravě organicky pojených stěrek a omítek, jako konečná úprava povrchu zateplovacích systémů Baumit.											
Technické údaje	Hustota:	cca 1,8 kg/ dm ³										
	Faktor difúzního odporu (μ):	38 - 55										
	Barevné odstíny:											
	CreativTop Max, Trend, Fine	odstíny LIFE s koncovými čísly 2-9 (zvláštní odstíny na vyžádání)										
	CreativTop S-Fine	odstín LIFE 0019 (bílý)										
	<table border="1"><thead><tr><th>Struktura</th><th>Max</th><th>Trend</th><th>Fine</th><th>S-Fine</th></tr></thead><tbody><tr><td>Spotřeba kg/m²</td><td>4,8-5,4</td><td>4,0-6,5</td><td>2,5-5,0</td><td>2,5-3,2</td></tr></tbody></table>	Struktura	Max	Trend	Fine	S-Fine	Spotřeba kg/m ²	4,8-5,4	4,0-6,5	2,5-5,0	2,5-3,2	
Struktura	Max	Trend	Fine	S-Fine								
Spotřeba kg/m ²	4,8-5,4	4,0-6,5	2,5-5,0	2,5-3,2								
	Uvedené hodnoty spotřeby jsou orientační. Výsledná spotřeba též souvisí zejména s konkrétními podmínkami a zvolenou technikou zpracování.											
Bezpečnostní značení	Bezpečnostní list viz www.baumit.cz .											
Skladování	V suchu, chladu, chráněné proti mrazu, v uzavřeném balení 12 měsíců.											
Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, systém managementu kvality ISO 9001:2000.											
Způsob dodávky	30 kg kbelík, 16 kbelíků/pal. 480 kg, Baumit CreativTop Max, Trend a Fine, 25 kg kbelík, 24 kbelíků/pal. 600 kg, Baumit CreativTop S-Fine											
Podklad	Podklad musí vyhovovat platným normám, musí být dostatečně čistý, suchý, nezmrzlý, soudržný, zbavený prachu, uvolňujících se částic a solných výkvětů. Vhodné podklady: <ul style="list-style-type: none">• minerální stěrky kontaktních zateplovacích systémů											

- vápenné anebo vápenocementové omítky,
- beton
- dobře soudržné minerální, silikátové, disperzní nátěry a omítky, organicky spojené stěrky (např. Baumit SilverFlex)

Nevhodné podklady:

- nevyzrálé vápenné omítky
 - materiály z plastů a pryskyřic
 - lakové a olejové vrstvy
 - křídlové barvy
 - vápenné nátěry
- křídlové případně lehce pískující povrch zpevnit (např. Baumit hloubkový základ, technologická přestávka min. 12 hodin),
 - zbytky odbedňovacích prostředků odstranit z betonu určeným vhodným přípravkem anebo horkou párou,
 - povrchy s biotickým napadením vhodným způsobem sanovat,
 - špatně přidržené anebo zvětralé nátěry odstranit,
 - výkvěty mechanicky odstranit, případně aplikovat vhodné sanační opatření,
 - poškozené plochy, např. s trhlinami přestěrkovat vhodnou lepicí stěrkou, např. Baumit StarContact, popř. vyztužit sklotextilní síťovinou Baumit StarTex.

Zpracování

1 x základní nátěr Baumit PremiumPrimer alt. Baumit UniPrimer (celoplošně a rovnoměrně). Baumit CreativTop nanášet po technologické přestávce min. 24 hodin.

CreativTop S-Fine (hladká povrchová úprava zateplovacího systému):

Baumit CreativTop důkladně rozmíchat pomaluběžným mísidlem. Na podklad nanášet celoplošně, nerezovým hladítkem v tloušťce vrstvy cca 1,5 mm.

Po zaschnutí odstranit ořepy (stopy po hladítku) či jiné nerovnosti přebroušením brusným papírem P100. Následně nanést druhou vrstvu Baumit CreativTop S-Fine v tloušťce cca 1 mm. Konzistenci nanášené hmoty lze v případě potřeby upravit přidáním malého množství vody.

Po vyschnutí povrch před provedením krycího nátěru přebrousit a v závislosti na zvolené zpracovatelské technice a požadavku výsledného vzhledu nanést např. Baumit SilikonColor, Baumit ArtLine Metallic, atp. V případě potřeby je možné nanést i další vrstvu Baumit CreativTop S-Fine, v tloušťce tzv. „do ztracena“.

CreativTop Max / CreativTop Trend / CreativTop Fine:

Po zaschnutí základního nátěru Baumit PremiumPrimer / Baumit UniPrimer (min. 24 hod.) natáhnout nerezovým hladítkem Baumit CreativTop. Tloušťka vrstvy v závislosti na zvolené struktuře a technice zpracování. Podrobnější informace o možnostech zpracování v Technologickém předpisu Baumit CreativTop, viz např. www.baumit.cz.

Některé zpracovatelské techniky mohou v důsledku zvýšené mechanické zátěže způsobit místní zesvětlení barevného odstínu, otěrem barevného pigmentu zvýšenou mechanickou zátěží. Tento efekt je nežádoucí a povrch fasády je potom nezbytně celoplošně přetřít fasádní barvou.

**Upozornění
a všeobecné pokyny**

Teplota vzduchu, materiálu ani podkladu nesmí během zpracování a zrání klesnout pod +5 °C.

Při přímém slunečním záření, dešti nebo silném větru fasádu chránit vhodným způsobem (např. ochrannou fasádní sítí). Rozdílná savost podkladu, zvýšená vlhkost a nižší teploty vzduchu mohou podstatně ovlivnit dobu zrání a způsobit nerovnoměrnost výsledného barevného odstínu. Vysoké teploty mohou nepříznivě ovlivnit zrání omítky (nebezpečí zprahnutí omítky).

Barevná totožnost je zaručena pouze v rámci jedné výrobní šarže. Při dodatečných doobjednávkách může dojít k drobným odchylkám mezi dřívě a dodatečně dodaným produktem. Výsledný barevný tón závisí rovněž na druhu a kvalitě podkladu, teplotě a vlhkosti vzduchu.

Omítka Baumit CreativTop obsahuje základní protiplísňovou úpravu jako preventivní ochranu. Pro plochy výrazně ohrožené napadením mikroorganismy (zejména severně orientované, zastíněné plochy ve vlhkém prostředí, v blízkosti vodních ploch, blízkosti vegetace, atd.) se doporučuje zvýšená protiplísňová výbava omítky. Trvalý účinek však nelze zaručit.

Pro povrchové úpravy kontaktních zateplovacích systémů (ETICS) volit barevné odstíny omítky s hodnotou světelného odrazu (HBW) vyšší než 25.

Okolní plochy a konstrukce, zejména ze skla, keramiky, klinkerů, přírodního kamene, lakovaných a kovových prvků musí být chráněné před eventuálními odstříky. Použité nářadí je třeba ihned omýt vodou.