

# Баумит КреативТоп

## Усилена със силиконови смоли моделираща мазилка



- **Безкрайни възможности за творчество**
- **Широк спектър от индивидуални текстури**
- **Гарантирано уникални повърхности**

<b>Продукт</b>	Готова за полагане, пастообразна, органично свързваща, обогатена със силиконови смоли, тънкослойна, моделираща се мазилка за декоративно оформяне на фасади, за ръчна и машинна преработка.	
<b>Състав</b>	Органични свързващи вещества, силиконови смоли, минерални пълнители, цветни пигменти, добавки, вода.	
<b>Свойства</b>	Устойчива на атмосферни влияния, водоотблъскваща, паропропусклива, устойчива срещу замърсяване, с универсално приложение, лесна за преработка, с по-бързо съхнене на фасадните повърхности.	
<b>Приложение</b>	Като защитен и оформящ покривен слой на фасади върху стари и нови минерални мазилки и шпакловки, върху бетон, като последващ слой върху органично свързани шпакловки и мазилки, като крайно покритие при Баумит Интегрирани топлоизолационни системи. (При хастарна шпакловка с Баумит СтраКонтакт бял, грундирането може да отпадне.)	
<b>Технически данни</b>	Реакция на огън:	A2 s1 d0 FIRES-CR-069-14-AURE
	Якост на сцепление:	≥ 0.3 MPa
	Обемна плътност:	ок. 1.8 kg/dm <sup>3</sup>
	sd-стойност:	0.12 m - 0.16 m (при слой 2 mm)
	Число на дифузно съпротивление на водни пари μ:	ок. 35 - 40
	V-стойност:	V1
	Коефициент на топлопроводност:	ок. 0.700 W/mK
	w-стойност:	W3

	КреативТоп Макс	КреативТоп Тренд	КреативТоп Варио	КреативТоп Файн
Рандеман	ок. 4 m <sup>2</sup> /кофа - 5 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 4 m <sup>2</sup> /кофа - 6 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 6 m <sup>2</sup> /кофа - 10 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 6 m <sup>2</sup> /кофа - 8.5 m <sup>2</sup> /кофа
Зърнометрия	4 mm	3 mm	1.5 mm	1 mm
Разход	ок. 5 kg/m <sup>2</sup> - 6.2 kg/m <sup>2</sup>	ок. 4.2 kg/m <sup>2</sup> - 6.2 kg/m <sup>2</sup>	ок. 2.5 kg/m <sup>2</sup> - 4 kg/m <sup>2</sup>	ок. 2.9 kg/m <sup>2</sup> - 4.2 kg/m <sup>2</sup>

	КреативТоп Перла	КреативТоп Силк
Рандеман	ок. 7 m <sup>2</sup> /кофа - 16 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 6.5 m <sup>2</sup> /кофа - 13.5 m <sup>2</sup> /кофа
Зърнометрия	0.5 mm	0.2 mm
Разход	ок. 1.5 kg/m <sup>2</sup> - 3.5 kg/m <sup>2</sup>	ок. 1.8 kg/m <sup>2</sup> - 3.8 kg/m <sup>2</sup>

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта и попивашката способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.



<b>Форма на доставка</b>	Кофа 25 кг, 1 палет = 32 кофи = 800 кг
<b>Съхранение</b>	На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, в затворени оригинални опаковки, срок на съхранение 12 месеца.
<b>Гаранция за качество</b>	Собствен контрол на качеството в заводска лаборатория. Външен контрол на текущия производствен контрол от сертифициран орган.
<b>Класификация според закона за химикалите</b>	По-подробна информация можете да откриете на страница <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).
<b>Основа</b>	<p>Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изсолвания, да е с необходимата носимоспособност и да няма ронещи се частици. Проверка може да се извърши в съответствие с ÖNORM B 2259, B 3346 и B 6410, а по отношение на равнинността на стената - по DIN 18202.</p> <p><b>Подходяща върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ шпакловки на ИТИС;</li><li>■ варови и варо-циментови мазилки;</li><li>■ бетон;</li><li>■ покрития с добро сцепление от минерални, силикатни и дисперсни бои и мазилки, органично свързващи шпакловки;</li></ul> <p><b>Не е подходяща върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ пресни варови мазилки;</li><li>■ синтетични материали и смоли;</li><li>■ лакови или маслени покрития;</li><li>■ туткалови бои;</li><li>■ бои на варова основа;</li></ul>
<b>Подготовка на основата</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Кредиращи или леко ронещи се повърхности се заздравяват, например с Баумит СановаПраймер (време за съхнене минимум 24 часа, за някои покрития, като: СтарКолор, ПураКолор, ГранопорКолор - 5 дни) или Баумит МултиПраймер – дълбочинен грунд (технологично време за съхнене ок. 12 часа - грундираната повърхност не трябва да лепне);</li><li>■ Ерозирали покрития, с лошо сцепление, се отстраняват механично;</li><li>■ Остатъци от кофражни масла върху бетон се отстраняват с пароструен апарат или с препарати за отстраняване на кофражни масла;</li><li>■ Повърхности, нападнати от микроводорасли/мухъл се третират със специални препарати, например Баумит ФунгоФлуид;</li><li>■ Подложени дълго на атмосферни влияния бои, с лошо сцепление, се отстраняват механично;</li><li>■ Дефектни и напукани минерални повърхности се прешпакловат, например с Баумит СтарКонтакт бял и се армират с Баумит СтарТекс – стъклотекстилна мрежа.</li></ul> <p><b>Задължително се изисквапредварително грундиране на основите с Баумит УниПраймер</b> (време на съхнене минимум 24 часа; изключение се допуска при основи, шпакловани с Баумит СтарКонтакт бял)!</p>
<b>Преработка</b>	Баумит КреативТоп се разбърква преди нанасянето ѝ с бавнооборотна електрическа бъркалка. Консистенцията може да се настройва с добавянето на малки количества, до максимум 1 % чиста вода. След това мазилката се нанася в съответствие с избраната техника на преработка (за преработката на различните КреативТоп – продукти и най-популярните техники на полагане виж „Ръководство за полагане на Баумит КреативТоп“). Да не се смесва с други продукти. Да се работи равномерно и без прекъсване от ръб до ръб.

## Указания и общи положения

Температурата на въздуха, материала и основата по време на преработката и през процеса на свързване/съхнене трябва да е минимум +5 °С и не по-висока от +30 °С.

- Защита от атмосферни влияния: Фасадата трябва да се пази директно слънце, дъжд или силен вятър (напр. с фасадни мрежи). Високата влажност на въздуха (над 70%) и/или ниските температури (напр. късна есен) могат значително да удължат времето на съхнене и да променят неравномерно цвета. Високите температури през лятото скъсяват времето на съхнене и могат да доведат до прегряване на покритието.
- Цвет: Мазилката Баумит КреативТоп може да се оцветява във всички цветове по каталога Лайф, без онези, означени с „кръг“, или общо 758 цвята, както и в 12-те нюанса бяло. Цветовият оттенък може да бъде повлиян от основата, температурата и влажността на въздуха. Засенчвания от скелето, неравномерност в основата (структура, попиваемост), разлики в атмосферните условия могат да доведат до различия в цвета (до поява на петна). Еднаквост в цвета може да се гарантира само в рамките на една производствена партида. При използването на материал от различни партии, същите трябва да се смесят една с друга в началото. Промяна в цвета може да настъпи и при механични въздействия по повърхността на мазилката. Тези промени в цвета не влияят върху функцията или качествата на мазилката.
- TSR-стойност: При цветове на мазилката с TSR-стойност 20 - 24, положена върху Баумит Интегрирани топлоизолационни системи, се изисква изпълнението на дебелослойна армирана шпакловка (5–6 mm). При TSR-стойност > 25 се изпълнява стандартна шпакловка (както е описано в Баумит Ръководството за полагане на ИТИС).
- Преди всяко последващо покритие върху Баумит КреативТоп трябва да се изчака технологично време за съхнене на мазилката от минимум 48 часа (отнесено към температура от 20 °С и относителна влажност на въздуха от 60%).
- Микробиологично заразяване: Баумит КреативТоп има базисна защита срещу гъбички и водорасли. С нея се постига дълготрайно въздействие. При обекти с критични условия по отношение на околната среда (напр. натоварване над средното ниво с влага, валежи, при близост до водоизточници, зелени ливади, гора, зелени и горски насаждения, при наличие на растения в непосредствена близост до сградата и др.) ние препоръчваме тази защита да бъде подсилена. Дълготрайната защита срещу гъбички и водорасли не може да бъде гарантирана.
- Мерки за безопасност: виж Листа с данни за безопасност.
- Указания за почистване: Очите и кожата, както и околното пространство, особено стъкло, керамика, клинкер, естествен камък, лак и метал трябва да бъдат защитени. Пръски от мазилката трябва да се почистват своевременно и с много вода, без да се изчаква те да засъхнат или да се втвърдят. Инструментите и машините трябва да се почистват с вода веднага след употреба.

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.