



# Баумит КреативТоп

## Усилена със силиконови смоли моделираща мазилка



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

**Продукт**

Готова за полагане, пастообразна, органично свързваща, обогатена със силиконови смоли, тънкослойна, моделираща се мазилка за декоративно оформяне на фасади, за ръчна и машинна преработка.

**Състав**

Органични свързващи вещества, силиконови смоли, минерални пълнители, включително нов функционален пълнител за бързо съхнене фасадни повърхности, цветни пигменти, добавки, вода.

**Свойства**

Устойчива на атмосферни влияния, водоотблъскваща, паропропусклива, устойчива срещу замърсяване, с универсално приложение, лесна за преработка. Новият функционален пълнител гарантира много по-бързо съхнене на фасадните повърхности след мъгла, конденз или дъжд.

**Приложение**

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, grundirane може да отпадне.)

**Технически данни**

Реакция на огън: A2 s1 d0 FIRES-CR-069-14-AURE

Число на дифузно съпротивление на водни пари  $\mu$ : ок. 30 - 40

Обемна плътност: ок. 1.8 kg/dm<sup>3</sup>

sd-стойност: 0.12 m - 0.16 m (при слой 2 mm)

V-стойност: V2

w-стойност: < 0.1 W2

	КреативТоп Макс	КреативТоп Тренд	КреативТоп Варио	КреативТоп Файн
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> - 5 kg/m <sup>2</sup>	ок. 2.9 kg/m <sup>2</sup> - 4.2 kg/m <sup>2</sup>
Рандеман	ок. 4.9 m <sup>2</sup> /кофа - 6 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 4.8 m <sup>2</sup> /кофа - 7.1 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 5 m <sup>2</sup> /кофа - 10 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 5.9 m <sup>2</sup> /кофа - 8.6 m <sup>2</sup> /кофа

	КреативТоп Перла	КреативТоп Силк
Зърнометрия	0.5 mm	0.2 mm
Разход	ок. 1.3 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>
Рандеман	ок. 7 m <sup>2</sup> /кофа - 16.5 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 6.5 m <sup>2</sup> /кофа - 13.5 m <sup>2</sup> /кофа

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



**Форма на доставка** Кофа 25 кг, 1 палет = 32 кофи = 800 кг

**Съхранение** На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, в затворени оригинални опаковки, срок на съхранение 12 месеца.

**Гаранция за качество** Собствен контрол на качеството в заводска лаборатория. Външен контрол на текущия производствен контрол от сертифициран орган.

**Класификация според закона за химикалите** По-подробна информация можете да откриете на страница [www.baumit.com](http://www.baumit.com) 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.).

**Основа** Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изсолявания, да е с необходиматаносимоспособност 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.

**Подходяща върху:**

- шпакловки на ИТИС;
- варови и варо-циментови мазилки;
- бетон;
- покрития с добро сцепление от минерални, силикатни и дисперсни бои и мазилки, органично свързващи шпакловки;

**Не е подходяща върху:**

- пресни варови мазилки;
- синтетични материали и смоли;
- лакови или маслени покрития;
- туткалови бои;
- бои на варова основа;

**Подготовка на основата**

- Кредиращи или леко ронещи се повърхности се заздравяват, например с Баумит СановаПраймер (време за съхнене минимум 24 часа, за някои покрития: СтарКолор, ПураКолор, ГранопорКолор - 5 дни) или Баумит МултиПраймер – дълбочинен grund (технологично време за съхнене ок. 12 часа (намазаната повърхност не трябва да лепне);
- Ерозирали покрития, с лошо сцепление, се отстраняват механично;
- Остатъци от кофражни масла върху бетон се отстраняват с пароструен апарат или с препарати за отстраняване на кофражни масла;
- Повърхности, нападнати от микроводорасли/мухъл се третират със специални препарати, например Баумит ФунгоФлуид;
- Подложени дълго на атмосферни влияния бои, с лошо сцепление, се отстраняват механично;
- Дефектни и напукани минерални повърхности се прешпакловат, например с Баумит СтарКонтакт бял и се армират с Баумит СтарТекс – стъклотекстилна мрежа.

**Задължително се изисква предварително грундиране на основите с Баумит УниПраймер** (време на съхнене минимум 24 часа), (изключение се допуска при основи, шпакловани с Баумит СтарКонтакт бял)!

**Преработка** 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°C и не по-висока от +30°C.
- 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.
  - Цвят: Мазилката Баумит КреативТоп може да се оцветява във всички цветове по каталога Лайф, без онези, означени с „крыг“, или общо 758 цвята. Цветовият оттенък може да бъде повлиян от основата, температурата и влажността на въздуха. Засенчвания от скелето, неравномерност в основата (структура, попиващост), разлики в атмосферните условия могат да доведат до различия в цвета (до появя на петна). Еднаквост в цвета може да се гарантира само в рамките на една производствена партида. При използването на материал от различни партиди, 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 мазилка с TSR-стойност 20 - 24, положена върху Баумит Интегрирани топлоизолационни системи, се изисква изпълнението на дебелослойна армирована шпакловка (5-6 mm). При TSR-стойност > 25 се изпълнява стандартна шпакловка (като 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°C 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 изчака 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 практическите познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързвани 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.