



Баумит СпийдТоп – ускоряваща добавка Baumit SpeedTop



Продукт	Готова за употреба добавка за Баумит СиликонТоп, Баумит ГранопорТоп и Баумит КреативТоп.
Състав	Съдържа вода, органични добавки, амоняк.
Свойства	Добавка за ускоряване образуването на повърхнинен филм и подобряване устойчивостта на мазилката върху фасадата при висока влажност на въздуха и по-ниски температури, както и при мъгла.
Приложение	Като допълнително средство към Баумит СиликонТоп, Баумит ГранопорТоп и Баумит КреативТоп (без КреативТоп Силк) – мазилки, при полагането им в температурен интервал $\geq +1^{\circ}\text{C}$ и $\leq +5^{\circ}\text{C}$ до максимум $+15^{\circ}\text{C}$, и относителна влажност на въздуха $\leq 95\%$ (други атмосферни условия влияят негативно на свойствата на съхнене).
Технически данни	<p>Плътност: около $1,0 \text{ kg/dm}^3$</p> <p>Цвят: безцветна</p> <p>pH-стойност: 11 – 12</p> <p>Разход: 1 шише (250 ml) на 1 кофа (25 kg) мазилка*</p> <p>*) при КреативТоп Перла: 125 ml на 1 кофа (25 kg) мазилка; добавката не е подходяща за Баумит КреативТоп Силк.</p>
Класификация според закона за химикалите	Детайлната класификация, съгласно Закона за химикалите, да се вземе от листа за безопасност на продукта, съгл. член 31, Приложение II от Наредба № 1907/2006 на европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г. (виж напр. www.baumit.com) или да се изиска от фирма „Баумит България“ ЕООД, ул. „България“ № 38, 2100 Елин Пелин, тел.: +359/2 9266 911 или факс: +359/2 9266 918.
Съхранение	На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, в затворени оригинални опаковки – 12 месеца.
Гаранция за качество	Собствен контрол чрез нашите заводски лаборатории.
Форма на доставка	250 ml бутилка
Основа	Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изцветявания, с добра носимоспособност и да не се рони.
Преработка	Опаковката Баумит СпийдТоп – ускоряваща добавка се размесва добре с подходяща бъркалка в една кофа мазилка*. При необходимост може да се разреди и с малко вода. Да се размесят толкова на брой кофи, така че мазилката да може да се положи за времето на преработка с ползваната добавка (около 1,0–1,5 ч.). След изтичането на този интервал действието на добавката е приключило и мазилката в кофата е «стегнала».

Баумит СпийдТоп да се използва единствено при температура на околната среда $\geq +1^{\circ}\text{C}$ и $\leq +15^{\circ}\text{C}$, и при относителна влажност на въздуха $\leq 95\%$.

При правилно приложение на добавката мазилката набира здравина след първите 4–6 часа (в зависимост и от влажността на въздуха), така че не може да бъде измита от фасадата вследствие дъжд. В този интервал от време мазилката не трябва да мръзне.

Ако във фазата на съхнене съществува опасност от трайно понижаване на температурите под 0°C , от интензивен дъжд или трайна вода, вследствие снеготопене, то фасадата трябва да бъде защитена подходящо, например чрез използване на защитни фасадни мрежи.

При температури $> +15^{\circ}\text{C}$ отвореното време се скъсява много силно.

Указания и общи положения

Температурата на въздуха, материала и основата по време на преработката и свързването трябва да бъде $\geq +1^{\circ}\text{C}$.

При смесване с Баумит СпийдТоп може да се получат отклонения в цвета на мазилката. По тази причина следва да се избягва челно засрещане на вече измазани площи с такива, при които се използва добавката.

Температури извън работния интервал $[+1^{\circ}\text{C}, +15^{\circ}\text{C}]$, както и относителна влажност на въздуха $> 95\%$ влияят отрицателно върху свързващите свойства на материала.

Изключително важна е точната пропорция на смесване на добавката с мазилката а именно към 25 кг (1 кофа) мазилка* Баумит СиликонТоп, ГранопорТоп или Баумит КреативТоп (Макс, Тренд, Варио, Файн) се добавят точно 250 ml (1 шише Баумит СпийдТоп. При Баумит КреативТоп Перла, на една кофа мазилка се добавят 125 ml (т.е. $\frac{1}{2}$ от шишето с Баумит СпийдТоп). Добавката **не е подходяща** за Баумит КреативТоп Силк, както и за мазилките Баумит НанопорТоп, СиликатТоп, ПураТоп, СтарТоп и МозаикТоп.

Предпазни мерки:

Околните, по отношение на измазваните, повърхности и особено стъкло, керамика, клинкер, естествен камък, лакови покрития и метал, трябва да бъдат предпазени подходящо. При необходимост петна (пръски) да се почистят с много вода. Да не се изчаква до изсъхването и втвърдяването на мазилката.

Инструментите да се почистят много добре с вода веднага след употреба.