

Баумит СпийдТоп

Ускоряваща добавка за мазилки



- **Бързо образува повърхнинен филм**
- **Лесно дозиране**
- **За ниски температури и висока влажност**

Продукт	Готова за употреба добавка за Баумит СиликонТоп и Баумит ГранопорТоп.				
Състав	Съдържа вода, органични добавки, амоняк.				
Свойства	Добавка за ускоряване образуването на повърхнинен филм и подобряване устойчивостта на мазилката върху фасадата при по-висока влажност на въздуха и при по-ниски температури, както и при мъгла.				
Приложение	Като допълнително средство към Баумит СиликонТоп и Баумит ГранопорТоп 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 $\leq 90\%$ (други атмосферни условия влияят негативно върху свойствата на съхнене).				
Технически данни	<table><thead><tr><th></th><th>СпийдТоп 250 ml</th></tr></thead><tbody><tr><td>Разход</td><td>250 ml / 25 kg кофа; за Баумит КреативТоп Перла - 125 ml / 25 kg кофа</td></tr></tbody></table>		СпийдТоп 250 ml	Разход	250 ml / 25 kg кофа; за Баумит КреативТоп Перла - 125 ml / 25 kg кофа
	СпийдТоп 250 ml				
Разход	250 ml / 25 kg кофа; за Баумит КреативТоп Перла - 125 ml / 25 kg кофа				
Форма на доставка	Бутилка 250 ml, 1 кашон = 24 бутилки = 6 l				
Съхранение	На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, в затворени оригинални опаковки – 18 месеца.				
Гаранция за качество	Собствен контрол на качеството в заводски лаборатории.				
Класификация според закона за химикалите	По-подробна информация можете да откриете на страница 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, незамръзвала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изцветявания, с добра носимоспособност и да не се рони.				
Преработка	<p>Опаковката Баумит СпийдТоп – ускоряваща добавка се размесва добре, с подходяща бъркалка в една кофа мазилка*. При необходимост може да се разрежи 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».</p> <p>*Изключително важна е точната пропорция на смесване на добавката с мазилката, а именно към 25 kg (1 кофа) мазилка Баумит СиликонТоп или ГранопорТоп да се добавят точно 250 ml (1 шише) Баумит СпийдТоп.</p> <p>Добавката не е подходяща за мазилките Баумит НанопорТоп, СиликатТоп, СтарТоп, КреативТоп, ПураТоп и МозаикТоп.</p> <p>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 $\leq 90\%$. При правилно приложение на добавката мазилката набира здравина след първите 4–6 часа (в зависимост и от влажността на въздуха), така че след това трудно може да бъде измита от фасадата вследствие дъжд. В този интервал от време мазилката не трябва да мръзне.</p> <p>Ако във фазата на съхнене съществува опасност от трайно понижение на температурите под $+0^{\circ}\text{C}$, от интензивен дъжд или трайна вода, вследствие снеготопене, то фасадата трябва да бъде защитена подходящо, например чрез използване на защитни мрежи.</p> <p>При температури $> +15^{\circ}\text{C}$ отвореното време се скъсява много силно.</p>				

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 $> 90\%$ влияят отрицателно върху свързващите свойства на материала.

Предпазни мерки:

Околните, по отношение на измазваните повърхности и особено стъкло, керамика, клинкер, естествен камък, лакови покрития и метал, трябва да бъдат защитени 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.

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.