

# JetGrund 2020

## Неорганический замедлитель схватывания цемента

<b>Область применения</b>	JetGrund 2020 используется для производства бетонных и растворных смесей с повышенным временем сохранения подвижности
<b>Характеристики продукта</b>	Бетон/раствор с JetGrund 2020 приобретает следующие свойства: <ul style="list-style-type: none"><li>• возможно сохранение бетона в свежем состоянии до трех суток с момента его приготовления</li><li>• не содержит органических примесей</li><li>• не снижает конечную прочность</li></ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Цвет	Порошок белого цвета
Максимальное содержание хлоридов	<0,1%
Максимальное содержание щелочей	<0,6% (эквивалент Na <sub>2</sub> O)
Форма поставки	Мешки по 20 и 1000 кг,
Сертификация	Соответствует ГОСТ 24211 (п 4.1.1. Добавки, регулирующие свойства бетонных и растворных смесей)
<b>Рекомендации по применению</b>	
Дозировка	0,1 - 1,0% от массы цемента. В отдельных случаях необходимое количество добавки определяется опытным путем в зависимости от требуемых характеристик растворной смеси
Рекомендации по смешиванию	JetGrund 2020 добавляется в бетонную/растворную смесь вместе с песком (или иным инертным материалом). В случае приготовления цементных растворов JetGrund 2020 сначала перемешивается с водой, после чего добавляется цемент.
<b>Условия хранения</b>	Хранить в сухом месте для предотвращения образования комков. В закрытых мешках продукт может храниться не менее 1 года
<b>Защита труда и окружающей среды</b>	При работе с продуктом необходимо придерживаться общих предписаний по защите труда и гигиены. При попадании на кожу - промыть водой. Продукт является слабоопасным по отношению к воде. Класс водоопасности 1.
<b>Примечание</b>	Данные, указанные в этом листе технической информации,

---

составлены на основании наших текущих знаний и опыте.  
В зависимости от конкретных обстоятельств работы с  
продуктами результаты могут отличаться от сведений,  
указанных в данном документе.

---