

ANTIFOAM PS201

Порошковый пеногаситель

Технический паспорт, Май 2019 г.

ОПИСАНИЕ

Antifoam PS201 порошковый пеногаситель нового поколения для самонивелирующихся полов с большим содержанием РПП или с высокой вязкостью.

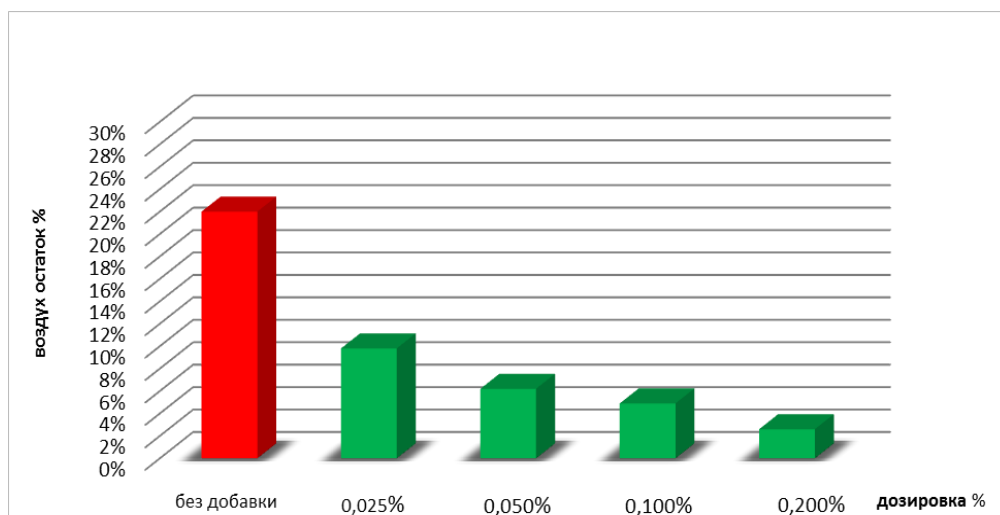
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Antifoam PS201 состоит из смеси силиконовых, натуральных экологических масел и поверхностно-активных полимеров на минеральном носителе. Действие проявляется немедленно при затворении смеси водой, обеспечивая предотвращение образования пены и измельчая воздух на более мелкие пузырьки даже при сильном механическом воздействии. Активные компоненты **Antifoam PS201** не являются биоразлагаемыми, поэтому после их растворения в воде сохраняют эффективность в течение длительного времени.

Antifoam PS201 в самонивелирующихся смесях очень быстро устраняет все пузырьки на поверхности, и дает гладкую, очень ровную поверхность без кратеров.

ПРИМЕНЕНИЕ

Формула **Antifoam PS201** была специально разработана для самонивелирующихся полов с высокой вязкостью, но варьируя дозировки может обеспечить очень широкий диапазон применения в цементных смесях.



Содержание воздуха в смеси при разных дозировках ANTIFOAM PS 201

	Показатель	Метод	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Состояние:	Порошок	Визуальный
	Цвет:	Белый	Визуальный
	Насыпная плотность:	0,530 ± 0,100 кг/дм ³	IST. 10.07
	Гранулометрия:	мин. 95% < 0,180 мм	IST. 10.09
	Влажность:	макс. 10%	IST. 10.04
	Растворимость в воде:	не растворимый	IST. 10.21

ДОЗИРОВКА

Дозировка **Antifoam PS201** составляет 0,01–0,3% на вес твердого вещества, в зависимости от количество воздуха, который необходимо удалить. Могут быть использованы дозировки отличные от обычных, в зависимости от желаемых результатов, но согласно предварительным пробам.

**ХРАНЕНИЕ И СРОК
ГОДНОСТИ**

Срок годности **Antifoam PS201** составляет 12 месяцев при условии хранения в сухом месте, в плотно закрытых фирменных упаковках. Влага, которую впитывает продукт, не влияет на его эффективность, но затрудняет точность дозировки, а также нарушает однородность его распределения в готовой смеси. После каждого использования рекомендуется аккуратно закрывать мешки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Antifoam PS201 безвреден при контакте с кожей. Легко удаляется с любой поверхности мыльным раствором. Рекомендуется использовать стандартные средства индивидуальной защиты. При вдыхании может вызывать раздражение верхних дыхательных путей, которое проходит после прекращения работы с продуктом. Рекомендуется использовать противопыльную маску и избегать рассеивания продукта в окружающую среду. В случае случайной утечки собирается в сухом виде и утилизируется в специальном пункте сбора отходов. Более подробной информации можно узнать из паспорта безопасности.

УПАКОВКА

Бумажные мешки ёмкостью 25 кг.

Приведенные в бюллетене технические данные получены из испытаний, из стандартизированных норм или их модификаций, а также из применяемых систем Pentachem. За более подробной информацией обращаться в техническую службу нашей компании.

Информация из данного технического бюллетеня отражает самый передовой опыт и знания. Для применения, не указанного выше, рекомендуется предварительно протестировать продукт. Ни в коем случае компания PENTACHEM Srl не несет ответственности за повреждения и дефекты, вызванные применением ее продукции в непроверенных ею условиях. Техническая служба компании находится в распоряжении клиентов для предоставления любой информации, относящейся к правильному применению продукции.

Pentachem Srl—Via Galvani,3—Zona Ind. Casarola—47832-S.Clemente (RN) Italy Tel.-39.2541.988026—Fax +39.0541.989557—info@pentachem.it—pentachem@pentachem.it



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =