

ВИБРАДИН (VIBRADYN)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Вибрадин (Vibradyn®) — профессиональный полиуретановый эластомер производства компании KRAIBURG PuraSys GmbH & Co. KG. Изготавливается из специальной разновидности полиэфируретана с полностью закрытыми порами. Закрытая структура препятствует поглощению жидкости, что позволяет использовать материал для виброзащиты фундаментов зданий в условиях грунтовых вод.

НАЗНАЧЕНИЕ

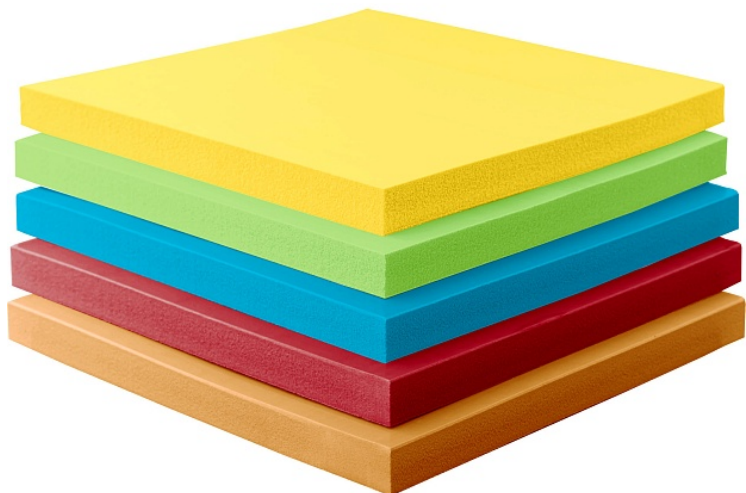
Виброзащита в гражданском и промышленном строительстве

СОСТАВ

Вспененный полиэфируретан с закрытой структурой ячеек

ПРИМЕНЕНИЕ

Виброизоляция фундаментов в условиях грунтовых вод



ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Толщина, мм	Размер (ДхШ), м
Vibradyn S75 (Жёлтый)	12,5 / 25	2 x 0,5
Vibradyn S150 (Зелёный)	12,5 / 25	2 x 0,5
Vibradyn S350 (Синий)	12,5 / 25	2 x 0,5
Vibradyn S750 (Красный)	12,5 / 25	2 x 0,5
Vibradyn S1500 (Оранжевый)	12,5 / 25	2 x 0,5
HL3000 (Тёмно-синий)	12,5 / 25	2 x 0,5
HL6000 (Тёмно-серый)	12,5 / 25	2 x 0,5

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Закрытая структура, препятствующая поглощению жидкости
- ♦ Возможность использования в грунтовых водах
- ♦ Широкий интервал статических нагрузок
- ♦ Устойчивость к внешним воздействиям
- ♦ Точность геометрических размеров и простой монтаж
- ♦ Срок службы 100 лет

ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Пожарный сертификат Вибрафом (Vibrafoam) до 28.07.2026
- 📄 Сертификат соответствия ГостР Вибрафом (Vibrafoam) до 24.03.2025
- 📄 Экспертное заключение центра и эпидемиологии Вибрафом (Vibrafoam)
- 📄 Протокол испытания долговечности Вибрафом (Vibrafoam) и Вибрадин (Vibradyn)

НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Транспортировка

- Палеты не должны штабелироваться во время транспортировки.
- Нельзя удалять упаковку во время транспортировки.
- Повреждения упаковки должны быть немедленно устранены (например, закрыты пленкой или липкой лентой).

Хранение

- Товар следует хранить упакованным до использования.
- Товар необходимо хранить в чистом и сухом состоянии. Следует избегать температур ниже -20°C и выше $+50^{\circ}\text{C}$.
- Следует предохранять материал от интенсивного УФ-излучения. Для этого нужно подходящими мерами предотвращать попадание на них прямых солнечных лучей в течение продолжительного времени.
- Избегайте штабелирования палет.

8 800 551 81 13

technosonus.ru

РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:



Download on
App Store

GET IT ON
Google Play