

Aquastat E



Aquastat E

Описание продукта

Область применения	<p>Белая жидкость. Можно наносить кистью, валиком или распылителем</p> <p>Продукт Aquastat E служит для обработки свежееуложенного бетона.</p> <p>Кроме того, данный материал применяется в высотном строительстве для плоских крыш, погрузочных рамп, полов на террасах и балконах; в подземном строительстве для бассейнов, несущих конструкций мостов, опорных стен и т.п</p>
Свойства	<p>После нанесения материал Aquastat E образует тонкий, прозрачный, густой блокирующий слой, который защищает свежееуложенный бетон или бесшовный пол от вредного преждевременного высыхания. С помощью данного материала исключается вредное воздействие прямого солнечного излучения, сильного ветра и низкой влажности воздуха. Данный продукт позволяет избежать осыпания и недостаточной прочности бетона в поверхностной области из-за неполного отвердевания цемента. Кроме того, данный продукт позволяет избежать чрезмерной усадки и образования трещин из-за преждевременного высыхания.</p> <p>Соответствует норме RVS 11.064, лист 2.</p>
Упаковка	<p>25 кг</p> <p>200 кг</p>
Цвет	Белый.
Хранение	<p>Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке в прохладном месте, без мороза.</p> <p>Срок хранения: ок. 6 месяцев.</p>
Технические параметры	<p>Блокирующий коэффициент S: 98% при расходе 150 г/м² (согласно RVS 11.064, лист 2).</p> <p>■ Плотность: Ок. 0,9 кг/л</p>

Применение

Соотношение смешивания	Разбавление: Разбавлять водой.
Метод нанесения	<p>Наносить в один слой.</p> <p>Материал Aquastat E обычно наносится распылителем, при этом необходимо следить за равномерностью тонкого слоя. Для нанесения подходят обычные малярные распылители или садовые опрыскиватели с плоской струей.</p>
Расход	Ок. 0,10-0,15 кг/м ²
Условия применения	<p>■ Момент применения:</p> <p>Материал Aquastat E следует наносить на свежееуложенный бетон, обязательно до начала отвердевания. Самый поздний момент, когда темная влажная поверхность станет превращаться в более светлую сухую.</p> <p>Перед применением необходимо тщательно перемешать материал. Следует подождать, пока возможные лужи воды высохнут. На заведомо мокрую поверхность материал наносить нельзя.</p> <p>■ Последующие покрытия:</p>

Чистка инструментов

На поверхности, покрытые слоем материала Aquastat E, не рекомендуется наносить шпатлевки, лакокрасочные покрытия и т.п. Однако если поверхность все-таки необходимо зашпатлевать, то слой Aquastat E необходимо удалить с помощью дробеструйной обработки или струи воды под высоким давлением (более 500 бар) до достижения адгезионной прочности при растяжении более 1,5 мПа (освобождение близких к поверхности мелкозернистых слоев, т.е. удаление ок. 1-2 мм).

Рабочие инструменты помыть водой, при засыхании использовать чистящее средство Reinigungsmittel K.

Замечание

Утилизация

Отдавать в утилизацию только пустую упаковку.

Отвердевшие остатки материала утилизировать как строительные отходы или отходы, возникающие при сносе.

Техническая консультация

В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.

Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Телефон: 0 61 54 /71 17 19

Факс : 0 61 54 /71 18 19

Электронный адрес: kundenservicecenter@disbon.de

Центр обслуживания

Тел.:+7 495 660 08 49

Факс:+7 495 6455799

e-mail: daw@daw-se.ru

Техническая информация · Состояние на Июнь 2017

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru

ИУП "Диском", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by

ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вита Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua

SIA DAW Baltica Mellužu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Fakss: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv