

KLB-SYSTEM

Farbpigmente, техническое описание.

Цветные пигменты для непосредственного окрашивания смол на месте.

Внешний вид	цветный порошок
Насыпной вес	пр. 4,0 г/см ³
Расход	пр. 4 - 8 вес. %, в зависимости от цвета и желаемой укрывистости
Цвет	см. таблица ниже, другие цвета - по запросу
Упаковка	коробка 20 кг
	ведро 10 кг
	ведро 1 кг

Области применения и свойства

Порошковые пигменты для окрашивания KLB грунтовок, таких как например **KLB-SYSTEM EP 50**, при изготовлении структурированных покрытий с продуктом **KLB-SYSTEM EP 236** или насыпных покрытий.

Переработка













Пигменты добавляются в готовую смесь, состоящую из смолы и отвердителя, и интенсивно перемешиваются до полной гомогенизации. Для более полного распределения пигментов и получения высшей степени укрывистости, рекомендуется добавить к смеси обоих компонентов смолы пр. 5 – 10% по весу **KLB-SYSTEM Mischsand 2/1** непосредственно перед засыпкой пигментов.

Просим обратить внимание на то, что при перемешивании некоторых упаковок надо добавить в каждую упаковку одинаковое количество пигментов, чтобы избежать различные цветовые оттенки. Далее надо обратить внимание на то, что при применении пигментов в разных смолах или наполненных системах возможно слегка разные цветовые оттенки.

Хранение

Хранить в сухом месте без ограничения срока.

Стандартные цвета

ca. RAL 1001 beige		ca. RAL 7001 silbergrau		ca. RAL 7032 kieselgrau	
ca. RAL 1015 hellelfenbein		ca. RAL 7015 schiefergrau		ca. RAL 7035 lichtgrau	
ca. RAL 3009 oxidrot		ca. RAL 7023 betongrau		ca. RAL 7038 achatgrau	
ca. RAL 6011 resedagrün		ca. RAL 7030 steingrau		ca. RAL 7040 fenstergrau	

Наши указания основаны на опыте предыдущих разработок. Мы отвечаем за безупречное качество наших продуктов, однако не в состоянии гарантировать успешное выполнение работ, поскольку переработка продукта лежит вне зоны нашей ответственности и влияния. В некоторых случаях мы рекомендуем выполнение пробных участков. Помимо этого, мы несем ответственность за действие наших стандартных условий сделки. С появлением данного технического описания, прежнее теряет свою силу.