

PolyKar® PLNIČ 1K

Заполнительная масса на акрилатной основе, категория : Заполнители

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

PolyKar PLNIČ 1K имеет очень хорошие наполняющие свойства и отличную адгезию. Он может быть применен к наиболее распространенным материалам. Он – как однокомпонентный – не требует отвердителя. Он затвердевает на воздухе и устойчив к атмосферным воздействиям и химическим действиям. Хорошо шлифуется и он прост в использовании. Он имеет отличные наполняющие свойства. Это идеальная база для обеспечения высококачественного внешнего вида окрашенных объектов.

ПОДЛОЖКА	АДГЕЗИЯ
железо	++
сталь, алюминий	++
дерево, бетон	+
некоторые пластики	o
шпаклевки производства BKP	++
старые лакированные поверхности	++

++ отличная / + хорошая / o удовлетворительная / - неудовлетворительная

СРЕДА

Заполнительную массу не разрешают применять для мест, контактирующих с пищевыми продуктами и питьевой водой.

НАНЕСЕНИЕ

Поверхность необходимо очистить от ржавчины, старых лакокрасочных покрытий, данное место тщательно обезжирить. Материал наносится отдельно 2-3 слоями. Каждому слою дать 5-10 минут выветриваться.

СИСТЕМА ЗАПОЛНЕНИЯ – макс. 10% растворителя для лакокрасочных материалов на акрилатной основе

Рабочая вязкость: 4/20°C приibl. 20-25 сек

Головка краскораспылителя: Ø 1,4 - 1,6 мм

Давление воздуха: 0,3 - 0,4 МПа

Расход: 1 литр заполнительной массы хватит для поверхности примерно 10 кв. метров при толщине слоя 40 мкм.

ШЛИФОВКА

При температуре 21°C заполнительная масса способна шлифоваться примерно через 3 часа, при температуре 60°C через 40 минут. Сухая шлифовка производится механическим шлифованием с применением шлифовальной шкурки P320-P500 и с применением шлифовальной шкурки P280-P320 при шлифовании вручную. Мокрая шлифовка производится механическим шлифованием с применением шлифовальной шкурки P600-P1000 и с применением шлифовальной шкурки P600-P800 при шлифовании вручную.

ОКРАСКА

На поверхность заполнителя возможно наносить практически любые традиционные лакокрасочные системы. Материал устойчив к стандартным температурам горячей сушки в пределах 80-110°C. В случае надобности нанесения на антикоррозийные грунтовки с последующей горячей сушкой эмали рекомендуем применить грунтовочную краску горячей сушки, или двухкомпонентную эпоксидную грунтовку. Применение синтетических лакокрасочных материалов воздушной сушки под заполнительную массу с последующей печной сушкой не рекомендуем.

ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА

Загрязненные части инструмента возможно очистить растворителем для лакокрасочных материалов на акрилатной основе. Очистить можно лишь пока незастывшую заполнительную массу.

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Для хранения и транспортирования необходимо обеспечить температуру от +5 по +25°C и избегать прямой солнечной радиации. Хранить в сухих и холодных помещениях. Срок сохранения соответствующего качества и полезных свойств 12 месяцев.

Упаковка :

- заполнительная масса 0,8 л; 5 л – жестяная банка

Бежевый

ЦВЕТ

BKP GROUP, a. s.

1.května 333, 687 34 Uherský Brod – Těšov, Чешская Республика

ИНО: 26236788, ИНН: CZ26236788

Тел.: + 420572 610061 Факс: + 420572 610070 E-mail: obchod@bkp.cz WWW: <http://www.bkp.cz>

ТОРГОВОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В СЛОВАКИИ:

BKP SLOVAKIA, spol. s r.o., производство: Drietoma – территория PDP, 018 64 KOŠECA 399Тел.: 00421 3264 99991 Факс: 00421 3264 99990 E-mail: bkpsk@stonline.sk