

# PolyKar<sup>®</sup> SOFT PLUS

Полиэфирная шпаклевка, категория : Шпаклевки

**ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ**

Шпаклевка PolyKar SOFT PLUS представляет собой средне плотную, тонкую, финишную и заполняющую быстроотверждающую шпаклевку с отличной способностью формовки для шпаклевания мелких по средне большие неровности. Она предназначена для стандартных оснований, в том числе чугуна, алюминия, цинка и стеклопластика. Обладает очень хорошей способностью шлифования, не имеет поров и подходит также для выравнивания неровностей на древесине (более твердые породы), бетоне и т.п. Благодаря своей структуре шпаклевка прекрасно наносится.

**СРЕДА**

Шпаклевку не разрешается применять для шпаклевания мест, контактирующих с пищевыми продуктами и питьевой водой.

**НАНЕСЕНИЕ**

Шпаклеванную поверхность необходимо очистить от ржавчины, старых лакокрасочных покрытий, данное место тщательно обезжирить, по необходимости придать ему шероховатость, применив шлифовальную шкурку:

- P40 - для стеклопластика
- P60 - для стали, древесины, чугуна
- P60 - для первоначальных лакокрасочных покрытий, прошлифовав поверхность до голого металла

**ОТВЕРЖДЕНИЕ**

Шпаклевку отверждают отвердителем (ПЭ-инициатор, перекись бензоила, красная паста в тубике) в соотношении по массе:

- 100 частей шпаклевки : 2 части отвердителя – рекомендуемое соотношение для температуры 20°C.

**ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ**

При температуре 20°C и соотношении отверждения 100:2 необходимо шпаклевку обработать в течение 5 минут после ее смешения с отвердителем. При температурах ниже 20°C (17°C минимум) срок жизнеспособности становится длинее, при высших температурах сокращается. Подбором подходящего соотношения отверждения возможно частично элиминировать влияние температуры на жизнеспособность.

Соотношение отверждения :

- не менее 100 : 1 – жизнеспособность продлевается
- не более 100 : 3 – жизнеспособность сокращается

**ШЛИФОВКА**

При температуре 20°C и соотношении отверждения 100:2 шпаклевка способна шлифоваться через 20-30 минут. Сухая шлифовка начинается с применением шлифовальной шкурки P80 и заканчивается шкуркой P120 по P180. Мокрая шлифовка начинается с применением шлифовальной шкурки P120 и заканчивается шкуркой P180 по P220.

**ОКРАСКА**

На поверхность шпаклевки возможно наносить практически все лакокрасочные системы. Шпаклевка устойчива к стандартным температурам горячей сушки в пределах 80-110°C. В случае надобности нанесения шпаклевки 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 шпаклевку с последующей печной сушкой не рекомендуем.

**ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА**

Загрязненные части инструмента примененного для шпаклевания возможно очистить растворителем для полиэфирных лакокрасочных материалов B6000 или растворителем для нитроцеллюлозных лакокрасочных материалов C6000. Очищать можно лишь пока незастывшую шпаклевку.

**ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА**

Для хранения и транспортирования необходимо обеспечить температуру от +5 по +25°C и избегать прямой солнечной радиации. Слабое появление смолы на поверхности шпаклевки допускается. Срок сохранения соответствующего качества и полезных свойств 12 месяцев.

Упаковка:

- 0,2 кг, 0,5 кг, 1 кг, 1,8 кг, 5 кг, 15 кг – жестяная банка
- 3 кг – жестяная банка для дозирующего устройства

**ЦВЕТ**

Светло-оранжевый

**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](mailto: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 399

Тел.: 00421 3264 99991 Факс: 00421 3264 99990 E-mail: [bkpsk@stonline.sk](mailto:bkpsk@stonline.sk)