



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

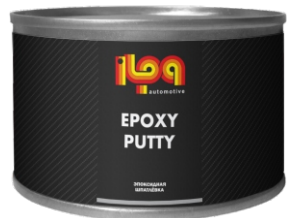
V2.1  
12/2023

### ILPA EPOXY PUTTY



## ОПИСАНИЕ

Эпоксидная двухкомпонентная шпатлевка для ремонта различных видов лодок и судов. Шпатлёвка устойчива к воздействию как пресной, так и морской воды.



## ЦВЕТ

Серый.

## ПРОДУКТЫ

ILPA Epoxy Putty.

ILPA Hardener.

## УПАКОВКА

1000 гр. x 3 + 1000 гр. x 3

## ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ

Металлические подложки, в том числе алюминиевые.

Старые отверждённые лакокрасочные покрытия не склонные к отслоению и разбуханию.

Полиэфирные и эпоксидные ламинаты.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Для всех видов подложек: обезжиривание и сухое шлифование Р80-Р240.





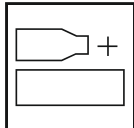
## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

V2.1  
12/2023

### ILPA EPOXY PUTTY



## ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

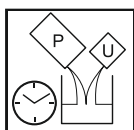


100 гр. - ILPA Epoxy Putty.

100 гр. - ILPA Hardener.

Перед применением тщательно перемешать состав.

## ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ



40-60 минут при t 20°C.

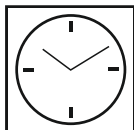
## НАНЕСЕНИЕ



Рекомендуем производить нанесение шпатлёвки при температуре 20°C, при помощи шпателья тонкими слоями. Для улучшения адгезионных свойств первый слой наносить с максимальным усилием.

Важно: шпатлёвку нельзя наносить непосредственно на реактивный грунт, грунт по пластику, 1К акриловые поверхности и термопластичные покрытия.ким

## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ



при t 20°C - 13-16 часов.

## ШЛИФОВАНИЕ

Для контроля качества шлифования используйте проявочное покрытие.



P120

P240



P120

P320





## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

V2.1  
12/2023

### ILPA EPOXY PUTTY



## ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ



Промывка оборудования осуществляется сразу после применения с использованием растворителя.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



При работе использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей. Избегать попадания в глаза. Работать в перчатках, в хорошо проветриваемом помещении.

## ХРАНЕНИЕ



Хранить в сухом прохладном помещении вдали от источников тепла и огня. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

## СРОК ГОДНОСТИ



24 месяца ILPA Epoxy Putty.

24 месяца ILPA Hardener.

От даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.

Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Предпринятие всех необходимых мер по соблюдению требований местных правил и законодательства является всегда ответственностью пользователя. Пользователь должен всегда ознакомиться с Сертификатом Безопасности (MSDS) и Технической документации (TDS) продукта, если такие существуют. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно, однако качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие факторы, влияющие на использование и нанесение продукта, находятся вне нашего контроля. Таким образом, если только мы письменно не дали наше согласие об обратном, мы не принимаем на себя какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих функций, а также за любой убыток или вред, возникший в результате применения продукта. Все поставляемые продукты и технические рекомендации регламентируются нашими стандартными условиями продажи. Запросите экземпляр этого документа и тщательно его изучите. Информация, содержащаяся в данной спецификации, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данной спецификации.

**ООО "Сибирская альтернатива"**  
**тел.: +7 (383) 2-973-973**  
**[www.sibrub.ru](http://www.sibrub.ru)**

