


ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

ПРОДУКТ ПРИЗНАЧЕНИЙ ВИКЛЮЧНО ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ЗАСТОСУВАННЯ

<p>S-LIQUID PUTTY P-555</p>	
<p>ПРОДУКТИ І КОМПОНЕНТИ</p>	
<p>Легка самовирівнююча швидкосохнуча обробна поліефірна шпаклівка. У комплекті затверджувач для поліефірної шпаклівки.</p>	
<p>ОПИС ПРОДУКТУ</p>	
<p>Високоякісна легка самовирівнююча швидкосохнуча обробна поліефірна шпаклівка преміум класу для кузовного ремонту. Ідеально підходить для нанесення на великі поверхні, а також швидкого кузовного ремонту. Можна застосовувати як наповнювальну шпаклівку.</p> <ul style="list-style-type: none"> Легко перемішується і наноситься - має властивість самовирівнювання. Найкоротший час затвердіння серед аналогів. Легко шліфується, утворюючи гладку поверхню без пор. На 95% скорочено усадку матеріалу по відношенню до стандартних продуктів. Низька питома вага. Висока адгезія до оцинкованої сталі та алюмінію. 	<p>Колір: бежевий Ступінь блиску: мат Щільність: 1,27 (+/- 0,03) кг/л</p>








ВМІСТ ЛЕТЮЧИХ РЕЧОВИН

VOC для суміші=30 [г/л]
Продукт відповідає вимогам директиви Євросоюзу (2004/42/WE/II B), яка для цієї категорії продуктів (b) визначає граничні значення вмісту летких складових на рівні 250 [г/л].

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

<p>Шпаклівка має гарну адгезію до різних поверхонь і може наноситися на:</p> <ul style="list-style-type: none"> Сталь та алюміній попередньо матовані та знежирені. Оцинкована сталь попередньо матована та знежирена. Прошліфовані скло-поліестрові ламінати (GFK/GRP), поліефірні шпаклівки, акрилові та епоксидні ґрунтовки. Старі лакофарбові покриття в хорошому стані. 	<p>УВАГА: Шпаклівку не слід наносити на реактивні ґрунти, однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.</p>
--	---

ПРОЦЕС НАНЕСЕННЯ

	<p>ЗАСТОСУВАННЯ</p> <p>Легка обробна поліефірна шпаклівка для кузовного ремонту.</p>		<p>КІЛЬКІСТЬ ШАРІВ</p> <p>Шпаклівку рекомендується наносити декількома тонкими шарами. Кожен шар має затвердіти. Шліфувати перед нанесенням шару. Не перевищувати загальної товщини шарів 4 мм.</p>						
	<p>ПРОПОРЦІ ЗМІШУВАННЯ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>По Вазі</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Шпаклівка</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Затверджувач</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>Компоненти змішувати до отримання суміші однорідного кольору. Перемішувати акуратно, щоб уникнути утворення повітряних бульбашок.</p>		По Вазі	Шпаклівка	100	Затверджувач	2		<p>Життєздатність суміші: 4 ÷ 6 хв при 20С</p> <p>ЧАС ЗАТВЕРДЖЕННЯ</p> <p>16 ÷ 20 хвилин при 20°С. Температура нижче 20С значно збільшує час затвердіння.</p>
	По Вазі								
Шпаклівка	100								
Затверджувач	2								
	<p>ШЛІФУВАННЯ</p> <p>-чорнове (по сухому): Р100 ÷ 180 -фінішне (по сухому): Р180 ÷ 320</p>		<p>ІНФРАКРАСНА СУШКА IR</p> <p>5÷7 хв. на кв, залежно від товщини шару та технічних характеристик обладнання IR. Не перевищувати температуру 60оС. Дотримуватися рекомендацій виробника обладнання IR.</p>						
	<p>УВАГА!</p> <p>Перед застосуванням кілька разів натисніть на пакет, щоб отримати однорідну консистенцію, далі видавіть шпаклівку через шийку.</p>		<p>Увага: перед початком сушіння IR почекати припл. 5 хв.</p>						

ПОДАЛЬШІ РОБОТИ

На шпатлівку можна наносити

- Двокомпонентну поліефірну шпаклівку
- Двокомпонентну пневморозпилювальну поліефірну шпаклівку
- Двокомпонентні акрилові ґрунти
- Двокомпонентні епоксидні ґрунти

ЗАГАЛЬНІ ПРИМІТКИ

- Надмірна кількість затверджувача може призвести до білуватості або знебарвлення базової фарби\емалі\покровного лаку!
- Під час роботи із продуктами 2K слід використовувати справні засоби індивідуального захисту.
- Захищати очі та дихальні шляхи.
- Приміщення мають бути добре вентилявані.
- Мити інструменти безпосередньо після нанесення шпаклівки.

ЗБЕРІГАННЯ

Компоненти продукту слід зберігати при температурі навколишнього середовища від 15 до 25°C у щільно закритих ємностях, сухих прохолодних приміщеннях, далеко від джерел вогню, тепла та сонячних променів. Бережіть від перегріву!

- УВАГА:** 1. Після застосування, ємність із продуктом слід негайно закрити!
2. Берегти затверджувач від морозу та вологи!

ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ

Поліефірна шпаклівка	-12 місяців від дати виробництва
Затверджувач для поліефірної шпаклівки	-18 місяців від дати виробництва