Технічна інформація

Wanda 650 Filler HB 5:1 — W2.02.04 UA



Двокомпонентний високоякісний грунт-наповнювач з коротким часом сушіння. Wanda 650 Filler HB 5:1 дуже легко обробляється, має дуже хороші наповнюючи властивості та легко наноситься. Wanda 650 Filler HB 5:1 доступний у чорному, сірому та білому кольорах, які можна змішувати один з одним.



Пропорції змішування

5: 650 Filler HB 5:1 1: 350 Hardener HB 5:1

0-20%: 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid



Лінійка для змішування

Використовуйте лінійку для змішування Wanda W9



Обладнання

Налаштування фарборозпилювача: 1.6-2.0 мм Тиск нанесення: 1.6-2.0 bar

*Дивись інструкцію до фарборозпилювача



Нанесення

1-3 х 1 шар



Міжшарова витримка

Між шарами: 5-10 хвилин Перед сушінням: 5-10 хвилин



Сушіння: 20°С 60°С

3 години 40 хвилин



Захист

Використовуйте відповідні засоби захисту органів дихання. AkzoNobel Vehicle Refinishes рекомендує використовувати респіратор із зовнішньою подачею повітря.

1/4 AkzoNobel

Технічна інформація

Wanda 650 Filler HB 5:1 —W2.02.04 UA



Продукти та Добавки

650 Filler HB 45:1

350 Hardener HB 5:1 100 Thinner Slow 110 Thinner Standard

120 Thinner Rapid

Основні компоненти Filler: Акрилові смоли

Hardener: поліізоціанатні смоли

Поверхні, придатні для обробки Оригінальні фінішні покриття, в тому числі термопластичні акрилові

покриття. Сталь

Оцинкована сталь 660 1K Etch Primer 610 1K Plastic Primer Polyester Putties 2K Epoxy Primer

Підготовка поверхні

Оригінальні покриття: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю Р220-Р320 сухе

шліфування або зернистістю Р400-Р600 мокре шліфування.

Сталь: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю P80-P180 сухе шліфування Оцинкована сталь:. Знежиріть та відшліфуйте (сухе шліфування) зернистістю

Р220-Р320 Поліефірні

шпаклівки: Сухе шліфування зернистістю Р220-Р320

GreyBase

Використовуйте постер WANDA GreyBase для визначення відтінку сірого кольору для ремонту:

Wanda GreyBase	Код
GreyBase 30	GB-30
GreyBase 25	GB-25
GreyBase 20	GB-20
GreyBase 15	GB-15
GreyBase 10	GB-10

2/4 AkzoNobel

Технічна інформація

Wanda 650 Filler HB 5:1 -W2.02.04 UA



5: 650 Filler HB 5:1 Пропорції 3мішування 1: 350 Hardener HB 5:1

> 0-20%: 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid

Використовуйте лінійку для змішування W9

20-24 секунд DIN Cup при 20°C В'язкість

Термін придатності 45 хвилини при 20°C

після змішування

Налаштування Тиск Дюза 1.6-2.0 mm 1.6-2.0 bar* фарборозпилювача 3 верхнім бачком

HVLP максимум 0.7 на повітряній головці та тиск нанесення

*Дивись інструкцію до фарборозпилювача

Нанесення Нанесіть 1 - 3 шари з міжшаровою витримкою між шарами а 5-10 хвилин.

Дайте висохнути 5-10 хвилин між шарами перед сушінням.

Використовуйте Wandabase Guncleaner Очищення

обладнання

Товщина плівки 80-100 мкм на шар

покриття

Час сушіння 20°C 60°C

40 хвилин Сухий для шліфування: 3 години 20 хвилин короткі хвилі

Теоретична витрата

Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: ± 495 м²/літр на шар Практичне витрата матеріалу залежить від багатьох факторів, таких як форма

об'єкта, кривина поверхні, методів та умов нанесення.

Рекомендуємий

шліфувальний Папір

покриття

Сухе шліфування:

Початкове шліфування: Р280-Р320 Фінальне шліфування: Р400-Р500

Мокре шліфування:

Початкове шліфування: Р600

Фінальне шліфування: Р800-Р1000

Наступні Bci Wanda topcoats

3берігання Уникайте різких коливань температури.

Термін придатності 650 Filler HB 5:1 при зберіганні продукту у не відкритому Термін вигляді: 1 рік при 20°С придатності

AkzoNobel 3/4

Технічна інформація Wanda 650 Filler HB 5:1 -W2.02.04 UA



Білий, Сірий, Чорний Колір

VOC (ЛОС - Леткі 2004/42/IIB(c)(540)500

Органічні Сполуки)

Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): IIB.d) у готовій до нанесення суміші становить максимум 540 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до використанні суміші становить максимум 500 г/літр.

Akzo Nobel Car Refinishes B.V.

Адреса: Rijksstraatweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim

Тел: +31(0)71308-6944

ВИКЛЮЧНО ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ З ДОТРИМАННЯМ ОХОРОНИ ПРАЦІ, ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ТА ВІДПОВІДНИМ ТЕХНІЧНИМ УСТАТКУВАННЯМ

NOTE інформація, що міститься в даній специфікації, не призначена для трактування як вичерпна і заснована на наших сучасних знаннях і чинному законодавстві. Будьяка особа, що використовує даний продукт в будь-яких цілях, відмінних від явно зазначених у технічній інструкції, без попереднього отримання від нас письмового підтвердження відповідності продукту передбачуваним цілям, робить це на свій страх і ризик. Вживання всіх необхідних заходів щодо дотримання вимог місцевих правил та законодавства є завжди відповідальністю користувача. Користувач повинен завжди ознайомитися з Сертифікатом Безпеки (MSDS) та Технічної Інструкцією (TDS) продукту, якщо такі існують. Всі наші рекомендації або заяви, що робляться відносно цього продукту (викладені в цій специфікації чи інші) є вірними, наскільки це може бути нам максимально відомо, проте якість або стан поверхні, на яку наноситься продукт, також як і багато факторів, що впливають на використання і нанесення продукту, знаходяться поза нашим контролем. Таким чином, якщо тільки ми письмово не дали нашу угоду про протилежне, ми не приймаємо на себе будь-якої відповідальності за виконання продуктом своїх функцій, а також за будь-який збиток або шкоду, що виник в результаті застосування продукту. Всі продукти що постачаються та технічні рекомендації регламентуються нашими стандартними умовами продажу. Запитайте екземпляр цього документа і ретельно його вивчіть Інформація, що міститься в даній специфікації, може час від часу оновлюватися в світлі нових дослідних даних та наших принципів безперервного вдосконалення. Перед використанням продукту споживач повинен упевнитися, що має в своєму розпорядженні найбільш свіжою версією цієї специфікації.

Назви марок або продуктів, згадані в даному документі, є власними або ліцензованими торговими марками AkzoNobel.

Головна організація:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.wandarefinish.com

AkzoNobel 4/4