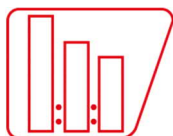


Технічна інформація

Wanda 670 Filler HB 4:1 Grey —W2.02.06 UA



Двокомпонентний, швидковисихаючий ґрунт-вирівнювач сірого кольору. 670 Filler HB 4:1 Grey дуже легко наноситься, чудово обробляється. Може бути застосований як товстоплівковий наповнювач при розведенні його без розчинника.



Пропорції змішування

4: 670 Filler 4:1 Grey

1: 400 Hardener HB 4:1

0-10%: 100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid



Лінійка для змішування

Використовуйте лінійку для змішування Wanda W5



Обладнання

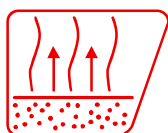
Налаштування фарборозпилювача: 1.6-2.0 мм

Тиск нанесення: 1.6-2.0 bar



Нанесення

1-3 x 1 шар



Міжшарова витримка

Між шарами: 5-10 хвилин

Перед сушінням: 5-10 хвилин



Сушіння:

Сухий для шліфування:

20°C

3 години

60°C

30 хвилин



Захист

Використовуйте відповідні засоби захисту органів дихання.

AkzoNobel Vehicle Refinishes рекомендує використовувати респіратор із зовнішньою подачею повітря.

Технічна інформація

Wanda 670 Filler HB 4:1 Grey

—W2.02.06 UA



Продукти та Добавки	670 Filler HB 4:1 Grey 400 Hardener HB 4:1 100 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 P220-P320 сухе шліфування або зернистістю P400-P600 мокре шліфування. Сталь: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю P80-P180 сухе шліфування Оцинкована сталь: Знежиріть та відшліфуйте (сухе шліфування) зернистістю P220-P320 Поліефірні шпаклівки: Сухе шліфування зернистістю P220-P320		
Пропорції Змішування	4:	600 Filler 4:1	
	1:	400 Hardener HB 4:1	
	0-10%:	100 Thinner Slow / 110 Thinner Standard / 120 Thinner Rapid	
	Використовуйте лінійку для змішування W5		
В'язкість	20-24 секунд DIN Cup 4 при 20°C		
Термін придатності після змішування	40 хвилини при 20°C		
Налаштування фарборозпилювача та тиск нанесення	З верхнім бачком	Дюза 1.6-2.0 мм	Тиск 1.6-2.0 bar* HVLР максимум 0.7 на повітряній головці
	*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.		

Технічна інформація

Wanda 670 Filler HB 4:1 Grey

—W2.02.06 UA



Очищення обладнання	Використовуйте Wandabase Guncleaner			
Товщина плівки покриття	70-90 мкм на шар			
Час сушіння		20°C	60°C	IR
	Сухий для шліфування:	3 години	30 хвилин	20 хвилин короткі хвилі
Теоретична витрата	Готової до нанесення суміші при товщині плівки 1 мкм: $\pm 500 \text{ м}^2/\text{літр}$ на шар Практичне витрата матеріалу залежить від багатьох факторів, таких як форма об'єкта, кривина поверхні, методів та умов нанесення.			
Рекомендуємий Шліфувальний папір	<p>Сухе шліфування: Початкове шліфування: P280-P320 Фінальне шліфування: P400-P500</p> <p>Мокре шліфування: Початкове шліфування: P600 Фінальне шліфування: P800-P1000</p>			
Наступні покриття	Bci Wanda topcoats			
Зберігання	Уникайте різких коливань температури.			
Термін придатності	Термін придатності продукції визначається при зберіганні продукції в закритому вигляді Wanda 670 Filler HB 4:1: Grey: 1 рік при 20°C			
Колір	Grey (Сірий)			
VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)	<p>2004/42/ІІВ(с)(540)500</p> <p>Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): ІІВ.d) у готовій до нанесення суміші становить максимум 540 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до використання суміші становить максимум 500 г/літр.</p>			

Технічна інформація

Wanda 670 Filler HB 4:1 Grey

—W2.02.06 UA



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. Будь-яка 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