

Технічна інформація

Wanda 660 1K Etch Primer

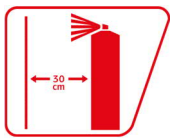
—W2.03.01 UA



Швидкосохнучий універсальний однокомпонентний первинний травлячий ґрунт, не містить хроматів, підходить для використання підходить для використання відшліфованому металі, алюмінії та оцинкованій сталі. Wanda 660 1K Etch Primer забезпечує чудову адгезію та стійкість до корозії.



Добре струсити перед використанням



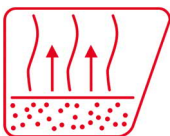
Відстань при нанесенні
12-18 см



Нанесення
1- 2 шари



Використання аерозолю
Після використання переверніть аерозоль та натисніть на сопло.



Міжшарова витримка
Між шарами: 5-10 хвилин
Наступні покриття після: 15 хвилин



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

Технічна інформація

Wanda 660 1K Etch Primer

—W2.03.01 UA



Продукти та Добавки	660 1K Etch Primer
Основні компоненти	Primer: Полівінілбутиральні смоли
Поверхні, придатні для обробки	Сталь Оцинкована сталь Алюміній
Підготовка поверхні	Сталь: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю P80-P180 сухе шліфування Оцинкована сталь: Знежиріть та відшліфуйте зернистістю P220-P320 сухе шліфування Алюміній: Знежиріть та відшліфуйте Scotch Brite Red (Червоний)
Нанесення	Нанесіть 1 або 2 одинарні вологі шари. Дозвольте висохнути на дотик між шарами. Зазвичай це займає 5-10 хвилин за температури 20°C. Не наносити за відносної вологості вище 75%. Не наносьте базові покриття.
Очищення обладнання	Після використання переверніть аерозоль щоб очистити сопло
Час перекриття	Залиште мінімум на 15 хвилин для випаровування при 20°C перед нанесенням наступних покриттів Перекрити ґрунтом або фінішним покриттями протягом 24 годин при 20°C..
Наступні покриття	Всі Wanda Fillers та 2K topcoats Примітка: Не наносьте 2K Ероху Primer та базові покриття.
Зберігання	Уникайте різких коливань температури.
Термін придатності	Термін придатності 660 1K Etch Primer визначається при зберіганні продукту у не відкритому вигляді: 1 рік при 20°C
VOC (ЛОС - Леткі Органічні Сполуки)	2004/42/IIb(e)(840)720 Межеве значення ЄС для цього товару (категорії товару): IIb(e)) у готовій до нанесення суміші становить максимум 840 г/літр VOC (ЛОС). Вміст VOC (ЛОС) в цьому продукту у готовій до нанесення суміші становить максимум 720 г/літр.

Технічна інформація

Wanda 660 1K Etch Primer

—W2.03.01 UA



Akzo Nobel Car Refinishes B.V.
Адреса: Rijksweg 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