

## naх Admila ALPHA E<sup>3</sup>

### Базове покриття

Однокомпонентне базове покриття для авторемонту, розроблене на основі новітніх реологічних технологій. Просте в нанесенні, довговічне, з високою покриваючою здатністю.

#### ПРОДУКТ І ДОБАВКИ:

Базове покриття - naх Admila ALPHA e<sup>3</sup>  
 Розріджувач: naх STABI Stablizer (ТД.06.04.)

#### СПЕЦІАЛЬНІ ДОБАВКИ:

naх Admila e<sup>3</sup> Colorbase Additive. (ТД.04.01.)  
 naх Admlla e<sup>3</sup> Gradater. (ТД.04.02.)  
 naх Admlla e<sup>3</sup> 281 AdJustIng Clear. (ТД.03.06.)  
 naх Admlla e<sup>3</sup>Activator. (ТД.04.06.)  
 naх Multi SC Color 11. (ТД.03.02.)  
 naх E-Cube Additive for Silver. (ТД.04.09.)  
 naх Admila Sole Grey. (ТД.03.03.)  
 naх Admila Sole Grey Light. (ТД.03.03.)

#### ОСНОВНІ КОМПОНЕНТИ:

naх AdmllaALPHA e3 .....спеціальні акрилові смоли.

#### ЗМІШУВАННЯ КОЛЬОРУ І КОЛЕРУВАННЯ:

Допустимі компоненти для приготування базового покриття необхідного кольору:

базові тонери ..... naх Admila;  
 базові тонери ..... naх Admila ALPHA;  
 перламутрові тонери.....naх Multi Micabase;  
 керамічні тонери ..... naх Multi NeoMicabase;  
 легкоконцентричні тонери .... naх Multi SC Color 11;  
 спеціальний сполучний компонент .... naх Admila 281 Adjusting Clear.

#### ПОВЕРХНІ, ПРИДАТНІ ДЛЯ ОБРОБКИ:

Всі існуючі автомобільні покриття, за винятком термопластичних.  
 Грунт-вирівнювач naх Urethane Primer Surfacer PRO VI (ТД.02.04.),  
 Грунт-вирівнювач naх Urethane Primer Surfacer MEGA VI (ТД.02.05.),  
 Грунт-вирівнювач naх Urethane Primer Surfacer Zitan (ТД.02.08.), Грунт для пластиків naх PP Primer RS-0 (ТД.02.03.).

#### УВАГА!

*Не можна наносити базове покриття naх Admila ALPHA E 3 на антикорозійний грунт naх Vinylex 110 Active Primer і епоксидний грунт naх Uni Epoch 30 Primer.*

#### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХОНЬ:

Старі оздоблювальні покриття: знежирити за допомогою naх Silicon Off Lower Static, використовуючи дві серветки. Зашліфувати ремонтуючу пляму сухою шліфувальною бумагою Р320 потім Р400 \* або водостійкою (ручне шліфування з водою) шліфувальним папером Р600, Р800\*.

#### \* ПРИМІТКА:

*При фарбуванні кольорами типу «світлий металік або перламутр», на кінцевому етапі підготовки поверхні рекомендується використовувати шліфувальний папір зернистістю Р500 або (вище) Р1000 з відповідністю і шліфувальну машинку з ходом ексцентрика не більше 3 мм.*



naх Silicon Off Lower Static  
 naх Silicone Off



P320-P400  
 P500



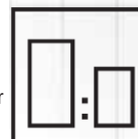
P600- P800  
 P1000



naх Silicon Off Lower Static



100:20 -40  
 naх Admila ALPHA e<sup>3</sup>;  
 naх STABI Stablizer



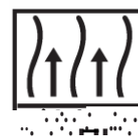
13-15 сек по вискози-метру  
 FORDCUP 4 при 20°C



1.2-1.4 мм,  
 1.5-2 бар



2- 3 хв. при 20°C





Будь-який з лаків серії naх.



Застосовуйте засоби індивідуального захисту.

### ГОТОВА ДО ВИКОРИСТАННЯ

#### УВАГА!

Всі пропорції при змішуванні - вагові.

При приготуванні робочої суміші користуйтеся електронними вагами naх Synergy Scale.

### ВИБІР РОЗЧИННИКА NAХ STABI STABILIZER ЗАЛЕЖНО ВІД ТЕМПЕРАТУРИ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА:

STABI #10	20°C	25°C	30°C	35°C	40°C
STABI #20					
STABI #30					
ST					

Більш детальна інформація. Див. Т.Д. 06.04.

Робоча в'язкість по віскозиметрі IORD CUP 4, ПРИ 20°C: 13 - 15сек.

**Термін придатності після змішування:**

**6 місяців в щільно закритій тарі, перед використанням ретельно перемішати.**

#### ПРИМІТКА:

Термін придатності після змішування базового покриття naх Admila ALPHA з добавками див .:

naх Admila E3 Activator - ТД.04.06.

naх Admila E3 Colorbase Additive - (ТД.04.01.).

### РЕКОМЕНДОВАНІ ТИП І НАСТРОЙКА ФАРБОПУЛЬТА:

Діаметр сопла:	Робочий тиск
1.3 - 1.4 мм	1.5- 2 бар

#### НАНЕСЕННЯ:

Нанести кілька тонких, рівномірних шарів до повної покриваємості поверхні, витримуючи паузу між шарами, уникаючи пилу контролюючи рівномірний розлив базового покриття. Під час міжшарової сушки, для прискорення процесу сушіння, допускається використовувати обдування пофарбованої поверхні стисненим повітрям. Не наносити товсті шари.

Після отримання однотонного покриття (повної покритості поверхності) на світлих кольорах типу метамік нанесіть один додатковий "вирівнюючий" шар, знизивши робочий тиск повітря до 0.8 - 1.0 бар і збільшивши дистанцію до фарбуємої поверхності до 25-35 см.

#### КІНЦЕВА ТОВЩИНА ПЛІВКИ БАЗОВОГО ПОКРИТТЯ:

15-20 мкм в залежності від кольору базового покриття.

Покриваюча здатність:

Теоретичні витрати- 100гр/м2:

#### \* ПРИМІТКА:

Практичні витрати залежать від ряду факторів, у тому числі: від геометричної форми деталі, жорсткості поверхні, методу, техніки та умов нанесення.

**ЧАС СУШІННЯ \*:**

Міжшарова сушка:

Стандартний варіант, при 20 °С:..... 2 – 3 хв.

Із застосуванням обдування повітрям при 20 °С .....0,5 -1 хв.

Остаточне сушіння перед нанесенням лаку:

при 20 °С .....3 -10 хв.

**\* Примітка:**

Під час міжшарової сушки для прискорення процесу допускається застосування обдування пофарбованої поверхні стисненим повітрям, за умови нанесення тонких шарів.

Важливо розуміти.

Фактичний час сушіння між шарами, а також перед нанесенням прозорого лаку залежить від багатьох факторів: температури повітря в ОСК, типу обраного розчинника пах STABI Stabilizer, товщини нанесення шару базового покриття, застосування або незастосування примусового обдування повітрям пофарбованої поверхні.

Для контролю готовності лакофарбової плівки до нанесення після наступного шару базового покриття або прозорого лаку використовуйте

«Тест на з двиг».

**ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ:**

Нітроцелюлозні розріджувачі або розчинник пах Multi Urethane Thinner.

**Наступні покриття:**

Всі існуючі покривні лаки серії пах.

пах Multi Eco 10 Glass Clear (ТД. 05.02.)

пах Multi Eco 20 LX Clear (ТД. 05.08.)

пах Multi 80 Neo Alba Clear (ТД. 05.05.01.)

пах Mightylac G-11 295 New Ceramic Clear (ТД. 05.06.)

**ВОС:**

Теоретична концентрація летючих речовин ..... 770 гр./л.

**ТЕРМІН ДІЇ ГАРАНТОВАНОЇ ЯКОСТІ:**

пах Admila ALPHA .....3 року

В оригінальній заводській закритій упаковці.

пах STABI Stabilizer .....3 року в

оригінальній заводській закритій упаковці.

**ТАРА І УПАКОВКА:**

пах Admila ALPHA є3.....банка 0,9 кг і 3.6 кг

пах STABI Stabilizer .....каністра 4 л.

**ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ!**

Дані продукти призначені для використання тільки кваліфікованим персоналом. [Дивись Паспорт Безпека, ти (MSDS)]. Дивись написи на етикетках продуктів.

Користувач повинен робити роботу відповідно до законодавчо встановлених державних норм по техніці безпеки і правил поведження з відходами.