

ТЕХНІЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ

DX10

FLATTENING ADDITIVE

DUXONE[®]
AUTOMOTIVE PAINT SYSTEMS



ОПИС ПРОДУКТУ

Матова добавка DX10 – це частина ремонтної системи Duxone. Призначена для використання з усіма двокомпонентними покривними лаками та оздоблювальними покриттями Duxone. Кількість використовуваної добавки DX10 визначає рівень блиску поверхні.

ВЛАСТИВОСТІ

- .. Дозволяє легко приготувати двокомпонентні матові емалі та лаки.
- .. Може бути використано для фарбування напівгнучких пластикових деталей.

СПИСОК МАТЕРІАЛІВ

- .. DX10 Flattening Additive

Приготування матеріалу - Нанесення



Настійно рекомендується застосовувати відповідні засоби індивідуального захисту під час нанесення щоб уникнути подразнення шкіри та очей.



Грунти-вирівнювачі готуються відповідно до рекомендацій відповідної TDS (технічної документації).



2K Topcoat	Standard	
DXTC	2	2
DX24 / DX20 / DX18	1	-
DX25	-	1
DX32 / DX34 / DX36	10%	-

ПРАВИЛА ЗМІШУВАННЯ 2К ЕМАЛІ DUXONE

Матові кольори:

- Можна додавати 100 % (1:1) DX10.

Напівматові кольори:

- Можна додавати 30-50 % DX10.

2K Clears

Пропорції змішування лаків (у тому числі з DX10 Flattening Additive) із активаторами Duxone залишаються незмінними.

ПРАВИЛА ЗМІШУВАННЯ 2К ЛАКУ DUXONE

Матові лаки:

- Змішати лак з DX10 у пропорції 30/70 за вагою (лак/DX10), додати активатор до отриманої суміші.

Напівматовий лак:

- Змішати лак з DX10 у пропорції 70/30 за вагою (лак/DX10), додати активатор до отриманої суміші.

- Допускаються інші пропорції додавання DX10 до 70% для досягнення бажаного ступеня матовості готового покриття.



Не застосовується

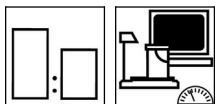
Відповідність
VOC

Ця суміш не відповідає вимогам щодо VOC

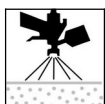
Продукти

DX10 Flattening Additive

Набір матеріалів



Пропорції змішування зі спеціальними добавками можна переглянути в таблиці у програмі або у відповідній технічній документації



DX10 Flattening Additive може бути перекритий протягом 24 годин, з легким шліфуванням



Після використання промити в мийній установці для матеріалів на основі розчинника

Примітки

- .. Перед використанням матеріал повинен бути прогрітий до кімнатної температури (18-25°C).
- .. Ступінь матовості залежить від техніки нанесення. Більш мокрий шар забезпечить вищий блиск, ніж сухий

Перед використанням матеріалу ознайомтеся з даними безпеки (Material Safety Data Sheet). Уважно вивчіть рекомендації на етикетці банки.

Всі матеріали, що становлять ремонтну лакофарбову систему та згадуються в цьому описі, є виключно матеріалами нашого бренду. Характеристики та властивості лакофарбової системи не гарантуються в тому випадку, коли продукти, що становлять таку систему, використовувалися в комбінації з іншими продуктами, що не є частиною нашої продуктової лінійки (нашого бренду), якщо інше не зазначено спеціально.

Лише для професійного використання! Інформація, що міститься в цьому документі, була ретельно відібрана та класифікована нами. Інформація відповідає сучасному рівню наших знань з цього питання. Ці дані нічого не зобов'язують і надані лише з інформаційних цілей. Ми не несемо відповідальності за їхню правильність, точність і повноту. Споживач має право перевірити інформацію щодо її відповідності сучасним вимогам і придатності для конкретної мети застосування. Інтелектуальна власність, що міститься в цій інформації, включаючи патенти, товарні знаки та авторські права, захищена. Усі права захищені. Відповідний Паспорт Безпеки Речовини та застереження, розміщені на етикетці продукту, повинні дотримуватись. Ми залишаємо за собою право вносити поправки або повністю замінювати зміст цієї інформації на свій особистий розсуд, у будь-який час, без повідомлення та не відповідаємо за оновлення цієї інформації. Вищезазначені умови мають силу також за будь-яких змін, що вносяться в майбутньому, і поправках.