



ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ

POLITEK 1K АДГЕЗИВНИЙ ҐРУНТ ДЛЯ ПЛАСТИКУ F 4231

Опис продукту:

Призначений для фарбування бамперів автомобіля, дзеркал та інших пластикових деталей PP, PP/EPDM, ABS, PE, ПУР, ПВХ, нейлон, ТРО та інші пластикові поверхні.

Поверхні для нанесення:

- Автомобільні бампери
- Інші пластикові поверхні
- PVC
- Пластикові дзеркала
- Поліефірні шпаклівки
- ПУР



Підготовка поверхні:

Поверхня має бути чистою та очищеною від бруду, силікону та жирів для кращої адгезії. Пластикові поверхні необхідно просушити. Товсті шари матеріалу можуть спричинити зменшення адгезії. Рекомендована товщина шару 15-20 мкр. При кімнатній температурі через 10-15 хв можливе нанесення методом «мокрый по мокрому». Базову фарбу і фінішні покриття можна наносити на ґрунт для пластику. Використовуйте Т 5230 Politek® Антисилікон для очищення поверхні від бруду та жирів.

***Добре струсіть ємність з продуктом перед нанесенням**

Змішування:

Готовий до використання

Технічні характеристики:

Метод нанесення:	Фарборозпилювач
Сопло пістолета:	1.3-1.5 мм
Тиск при нанесенні:	2.7-3.3 Бар
В'язкість DIN CUP 4/20°C:	25-30 секунд
Кількість шарів:	1-2 шари
Максимальна рекомендована товщина	15-20 μm
Колір:	Сірий

TECHNICAL INFORMATION**Нанесення:**

При кімнатній температурі через 15-20 хвилин базову фарбу можливо наносити методом «мокрый по мокрому». Якщо не встигли нанести фарбу протягом 30 хвилин, перед фарбуванням необхідно буде пошліфувати поверхню абразивним папером для мокрої шліфовки P800-P1000, та бажано нанести ще 1 шар ґрунта.

Час висихання:

Мокрий по мокрому:	10-15 хв.
Перед шліфовкою:	25-30 хв.

Шліфування:

P 800-1000

Термін придатності:

2 роки в закритій тарі при температурі 20 °C

Техніка безпеки:

Будь ласка ознайомитись з інформацією на етикетці.

Під час нанесення продукту вдягайте відповідне захисне обладнання та окуляри.

В робочих приміщеннях необхідно забезпечити хорошу вентиляцію повітря.

POLITEK
OTO TAMIR BOYALARI / CAR REFINISHINGS®