

| | |
|---|--------------------------------------|
| Код продукту: J450 | Комерційна назва: FPX TX 4058 |
| Опис: Поліефірний тиксотропний прозорий ґрунт. | |

Властивості

| | |
|-------------------------------------|---|
| Основна область застосування | Має хорошу вертикальну стабільність, відмінні властивості вирівнювання і заповнення, як горизонтально, так і вертикально. Відмінні характеристики прозорості та шліфування. Рекомендується завжди наносити шар ISOLANTE A SPRUZZO LC, перш за все на екзотичну або тоновану деревину. Використовується для меблів в загальному, як горизонтальні і фігурні меблі. |
| Метод нанесення | За допомогою ручного розпилення або роботом, що використовується з двома плунжерними насосами. |
| Термін придатності | 1 рік. |

Властивості застосування

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------|----------------------|---------------------|
| Кількість нанесення | 180-250 г/м ² | В'язкість | 18 " +/-3" DIN 8 |
| Вертикальна стабільність | 200 г/м ² | Сухий залишок | 90 +/-2 % |
| Каталізатор | 2% J93 + 2% J91 | Питома вага | 1,040 +/-0,030 кг/л |
| Розчинник | Ацетон 10-20% | Блиск | - |
| Час життя суміші | - | Ph | - |

Фізичні властивості

Загальна інформація

| Висихання при 20°C | | Тунельна сушіння | |
|--------------------------|----------|---------------------------|---|
| Від пилу | 50-60 хв | Time for Flash Off | - |
| На відлип | 2 год | Час сушіння | - |
| Шліфування | 24 год | | |
| Наступне покриття | 35-40 хв | Час охолодження | - |
| Штабелювання | 8 год | | |



ТЕХНІЧНА КАРТА

Release: 0

Date: 21/12/2015

Рекомендації щодо нанесення

Нанесіть методом розпилення, прозорий ізолянт A170 - ISOLANTE A SPRUZZO LC, у кількості 100-150 г/м², каталізований 100 % з CAT. B 7.

Нанесіть методом розпилення, прозорий поліефірний ґрунт J450 - FPX TX 4058E, у кількості 180-250 г/м², каталізований з J930 2% і J910 2%.

Через 40 хв нанести 2-ий шар.

Наступного дня шліфувати і нанести прозоре фінішне покриття.

Альтернативні затверджувачі

| Альтернативні затверджувачі | Характеристика |
|-----------------------------|----------------|
| - | - |
| - | - |
| - | - |

Альтернативний розчинник

| |
|---|
| - |
|---|

Примітки

Користувач несе відповідальність за нанесення виробу у місцях з відповідною рециркуляцією повітря та на дотримання всіх правил гігієни та безпеки.

Зберігання

Відра повинні зберігатися щільно закритими в добре провітрюваному місці з температурою від 5°C до 35°C.