

## Пігмент

### Технічна специфікація

Пігмент - це органічна та неорганічна дисперсія, повністю сумісна з полісечовиною, еластомерами, жорсткими та напівжорсткими системами, покриттями на основі розчинників, поліефіром, гелькоутами. Пігментні паста створені відповідно до міжнародних стандартів спеціально для фарбування та не містять фталатів.

**Вироблено в Турції на заводі компанії Can Plast.**

### Переваги

- Добре розчиняється в поліолі
- Невелика витрата матеріалу
- Гарна насиченість кольору
- Не токсичний
- Не впливає на характеристики кінцевого продукту

### Хімічні і фізичні властивості

ПОКАЗНИК	ЗНАЧЕННЯ
Зовнішній вигляд	Пастоподібний
Співвідношення до основного компоненту, по вазі	0,05% – 5%

Пігменти гарантують швидке та однорідне фарбування різних видів клеїв та полімерних матеріалів.

**Будьте уважні!** При додаванні пігменту до системи більш ніж рекомендована кількість, матеріал загалом втрачає частину фізичних властивостей.

### Поради для роботи з матеріалом

- **Перед застосуванням рекомендується провести тест-пробу на малій кількості матеріалу - Перевірте самі, чи підходить Вам наш продукт!**
- При роботі з матеріалом необхідно використовувати захисні окуляри та рукавички
- Переробляти матеріал необхідно у приміщенні, де є вентиляція
- Перед початком роботи ретельно перемішати

### Зберігання

Пігменти зберігаються в міцно закритій тарі за температури від -5 до +80 °С. Уникати контакту з надлишковим теплом та сонячним світлом. Термін зберігання – 12 місяців від дати виробництва за умови дотримання умов транспортування та зберігання.

### Сервіс

Наш відділ технічного застосування завжди до Ваших послуг. Наші дані засновані на нашому колишньому досвіді і не дають гарантій у світлі судової практики. З викладеного вище не може бути встановлена відповідальність, що перевищує вартість нашого продукту та безкоштовних порад та консультацій.