



PCWL 100

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Исключительный блеск //Светостойкость //Высокая концентрация

ВЫСОКОКОНЦЕНТРИРОВАННАЯ ПАСТА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ- АНИОННАЯ



Кожа



Пигмент



Вода



Покрытие

ОПИСАНИЕ/ PCWL - высококонцентрированные пасты на водной основе.

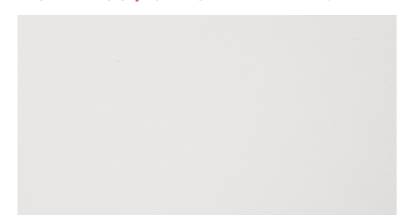
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / Они подходят для финишной отделки кожи с помощью распыления или вальцов. Продукты серии PCWL используются со всеми связующими для получения различных укрывающих эффектов, получения одновременно гладкой и блестящей поверхности.

РАСТВОРИМОСТЬ/ Хорошо растворим в гликолях, этиловом спирте и воде.

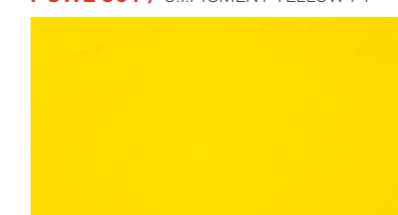
СОВМЕСТИМОСТЬ / Продукты серии PCWL совместимы друг с другом в любом соотношении, что позволяет вам создавать новые индивидуальные решения.

ПЕРЕКРЫТИЕ/ Для закрепления нанесите глянцевый, полуглянцевый или матовый полиуретановый финиш на водной основе.

PCWL 100 / C.I.PIGMENT WHITE 6



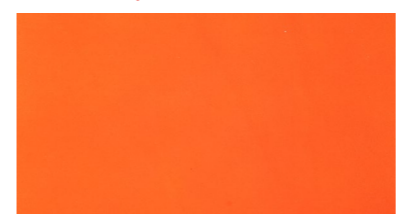
PCWL 301 / C.I.PIGMENT YELLOW 74



PCWL 300 / C.I.PIGMENT YELLOW 83



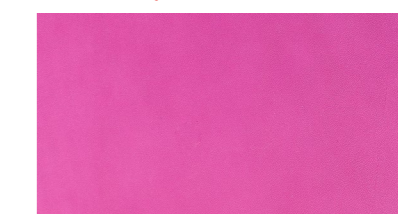
PCWL 200 / C.I. PIGMENT ORANGE 34



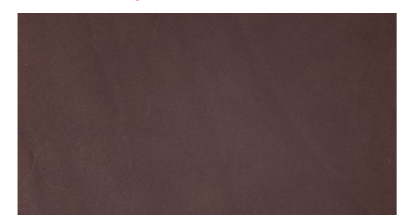
PCWL 800 / C.I.PIGMENT RED 48:2



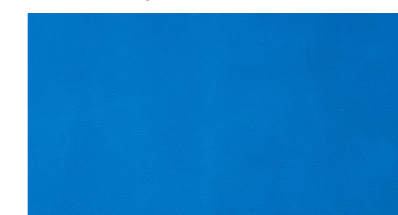
PCWL 801 / C.I.PIGMENT RED 122



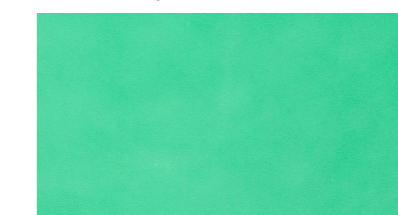
PCWL 501 / C.I.MIX



PCWL 400 / C.I.PIGMENT BLUE 15:3



PCWL 900 / C.I.PIGMENT GREEN 36



PCWL 901 / C.I.PIGMENT GREEN 7



PCWL 600 / C.I.PIGMENT BLACK 7



| КОД | ИНДЕКС ЦВЕТА | СУХОЙ ОСТАТОК | ПЛОТНОСТЬ | КОНЦЕНТРАЦИЯ ПИГМЕНТА | РАСТВОРИМОСТЬ | | | СВЕТОСТОЙКОСТЬ |
|----------|-------------------|---------------|----------------|-----------------------|---------------|----|---------|----------------|
| | | | | | ВОДА | МП | АЦЕТАТЫ | |
| PCWL 100 | PIGMENT WHITE 6 | 41 ± 3% | 1,20 Kg/l ± 2% | 27 ± 3% | + | -- | - | 8 |
| PCWL 200 | PIGMENT ORANGE 34 | 21 ± 3% | 1,05 Kg/l ± 2% | 13 ± 2% | + | -- | - | 4 |
| PCWL 300 | PIGMENT YELLOW 83 | 40 ± 3% | 1,08 Kg/l ± 2% | 18 ± 2% | + | -- | - | 7 |
| PCWL 301 | PIGMENT YELLOW 74 | 27 ± 3% | 0,98 Kg/l ± 2% | 11 ± 2% | + | -- | - | 6/7 |
| PCWL 400 | PIGMENT BLUE 15:3 | 36 ± 3% | 1,08 Kg/l ± 2% | 16 ± 2% | + | -- | - | 7/8 |
| PCWL 501 | MIX | 41 ± 3% | 1,08 Kg/l ± 2% | 21 ± 3% | + | -- | - | 8 |
| PCWL 600 | PIGMENT BLACK 7 | 26 ± 3% | 1,05 Kg/l ± 2% | 11 ± 2% | + | -- | - | 8 |
| PCWL 800 | PIGMENT RED 48:2 | 30 ± 3% | 1,04 Kg/l ± 2% | 16 ± 2% | + | -- | - | 5 |
| PCWL 801 | PIGMENT RED 122 | 26 ± 3% | 1,04 Kg/l ± 2% | 31 ± 3% | + | -- | - | 7 |
| PCWL 900 | PIGMENT GREEN 36 | 27 ± 3% | 1,12 Kg/l ± 2% | 15 ± 2% | + | -- | - | 8 |
| PCWL 901 | PIGMENT GREEN 7 | 26 ± 3% | 1,07 Kg/l ± 2% | 15 ± 2% | + | -- | - | 8 |

Обозначения: -- нет - плохо -/+ удовл. +хорошо

* Цвета предназначены только для иллюстрации и могут незначительно отличаться от реальных тонов