

Техническая спецификация

Версия 1 от 04/12/2008

PNW

Универсальные водоразбавимые пигментные пасты

Основные свойства:

Химический тип:	Водные дисперсии пигментов
Назначение:	Колеровка прозрачных и пигментированных баз для получения цветных покрытий
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре 5°-30°C.

Описание:

PNW – концентрированные универсальные пигментные пасты, предназначенные для колеровки водоразбавимых конвертеров для получения эмалей различных цветов по колориметрической системе **COLOUR PASSION** для интерьера и экстерьера.

Для получения пастельных цветов добавляются в белые базы в соотношении не более 85/15 по весу, для ярких и насыщенных цветов - в прозрачные базы в соотношении не более 70/30 по весу.

Технические характеристики:

Код	Наименование	Сухой остаток, ± 2 %	Плотность при 25°C, ± 0,030 кг/л
PNW130	Паста белая	80,9	2,200
PNW131	Паста холодная лимонно-жёлтая	64,5	1,630
PNW132	Паста холодная золотисто-жёлтая	48,4	1,630
PNW133	Паста охра	65,4	1,660
PNW134	Паста тёплая лимонно-жёлтая	53,5	1,120
PNW135	Паста оранжевая	48,5	1,090
PNW136	Паста кирпично-красная	69,3	1,850
PNW137	Паста тёплая золотисто-жёлтая	48,5	1,170
PNW139	Паста синяя	43,0	1,070
PNW140	Паста чёрная насыщенная	38,7	1,050
PNW141	Паста чёрная	34,7	1,100
PNW142	Паста ярко-красная	39,5	1,080
PNW143	Паста зелёная	47,4	1,090
PNW146	Паста бордовая	39,5	1,090
PNW148	Паста фиолетовая	30,5	1,040
PNW185	Паста маджента	36,5	1,070

Техническая спецификация

Версия 1 от 04/12/2008

PNW

Универсальные водоразбавимые пигментные пасты

Стабильность и светостойкость:

Код	Цвет	Пигмент	Стабильность в малых кол-вах	Стабильность в моно цвете	Свето- стойкость
PNW130	белый	неорганический	отличная	отличная	отличная
PNW131	холодный лимонно-жёлтый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW132	холодный золотисто-жёлтый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW133	охра	органический	отличная	отличная	отличная
PNW134	тёплый лимонно-жёлтый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW135	оранжевый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW136	кирпично-красный	неорганический	отличная	отличная	отличная
PNW137	тёплый золотисто-жёлтый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW139	синий	органический	отличная	отличная	отличная
PNW140	чёрный насыщенный	неорганический	хорошая	отличная	отличная
PNW141	чёрный	неорганический	отличная	отличная	отличная
PNW142	ярко-красный	органический	отличная	отличная	отличная
PNW143	зелёный	органический	отличная	отличная	отличная
PNW146	бордовый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW148	фиолетовый	органический	отличная	отличная	отличная
PNW185	маджента	органический	отличная	отличная	отличная

Внимание!

- При использовании на колеровочном оборудовании пасты должны иметь комнатную температуру (20-25°C). В противном случае это приведёт к изменению их вязкости, и, как следствие, ошибкам колеровки.
- Не замораживать! Хранить и транспортировать при температурах не ниже +5°C.

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =



SIRCA S.p.A. – адрес предприятия: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD) – Italy –
Tel. 049/9322311 r.a. – Fax 049/5797262 – Internet: www.sirca.it

Техническая спецификация

Версия 1 от 04/12/2008

Степень опасности для людей и окружающей среды:

Перед использованием рекомендуется ознакомиться с паспортом безопасности на продукт.