SIRCA S.p.A. – адрес предприятия: Viale Roma, 85-35010 San Dono di Massanzago (PD) - Italy - Тел. 049/9322311 ra - 049/5797262 Факс - Сайт: [www.sirca.it.](http://www.sirca.it/)

SIRCA S.p,A. – это компания с системой менеджмента качества, сертифицированной DNV согласно нормам UNI EN ISO 9001.



Наименование и код

FP280



Химический тип

Полиуретановый ЛКМ



Описание и характеристики

Высокоукрывистый тиксотропный прозрачный ПУ. Продукт пригоден для вертикального нанесения на двери, изогнутые элементы и комплектующие мебели, в целом.



Дополнительное описание продукта

Химико-физические характеристики

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Описание** | **Метод** | **Единицы измерения** | **Значение-Диапазон** |
| Сухой остаток | I.O. 371 | % | 53±2 |
| Вязкость(DIN6 при 200С) | I.O. 301 | секунд | 95±5 |
| Удельный вес | I.O. 309 | г/см3 | 1,020±0,010 |

# Способ нанесения

FP280: 100 весовых частей

CT286: 50 весовых частей

DL033: 25-30 весовых частей

Жизнеспособность: 2 часа

Сушка: при 200С

От пыли: 20 минут

На отлип:60 минут

Штабелирование: 16 часов

Шлифовка: 3 часа минимум

Система нанесения: распыление с высоким давлением (airless, airmix и электростатические системы), а так же распыление стандартным способом

Расход: 80-140 г/м²

Количество слоев: 1



# Основные свойства

Продукт характеризуется высокой тиксотропностью и укрывистостью.

Грунт легко шлифуется и допускается перекрытие последующими слоями через короткий промежуток времени.



Рекомендации по хранению

Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении; при температуре не превышающей 25°-28° C. Полиизоцианатные отвердители боятся высокой влажности, в случае частичного использования нужно хорошо закрывать банки и вырабатывать остатки в короткие сроки.

**Хранение:** 12 месяцев

 При хранении в оригинальных закрытых упаковках.

Информация, приведённая в данной технической карте, 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.