

Техническая карта

FP276**29/05/2017****Версия 3**

POLISTUC S.p.A. – адрес предприятия: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD)
– Italy – Tel. 049/9322311 г.а. – Fax 049/5797262

Rappresentante ufficiale in Russia: OOO NEW TECHNOLOGY e-mail: novtech_lkm@mail.ru

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

Наименование и код

FP276 Полиуретановый прозрачный грунт

Химический тип

Полиуретановый ЛКМ

Описание и характеристики

Полиуретановый прозрачный грунт общего назначения.

Продукт также подходит для вертикального нанесения на точеные изделия, двери и прочие
элементы мебели.

Дополнительное описание продукта

Химико-физические характеристики

Описание	Метод	Единицы измерения	Значение - Диапазон
Сухой остаток	I.O. 371	%	42±2
Вязкость DIN 4 при 20°C	I.O. 301	секунды	50±5
Удельный вес	I.O. 309	г/см3	0,970±0,010

Техническая карта

FP276

29/05/2017

Версия 3

Способ нанесения

FP276: 100 весовых частей
CT100M1: 50 весовых частей
DL033: 10-30 весовых частей

Жизнеспособность: 2 часа
Сушка: при 20°C
От пыли: 10 - 15 минут
На отлип: 30 - 35 минут
Штабелирование: 6 - 8 часов
Шлифовка: 4 часа минимум
Система нанесения: автоматическое нанесение,
автоматические станки с возвратно-поступательным
движением каретки, ручное нанесение.
Расход: 80-140 г/м²
Количество слоев: 1-2

Основные свойства

Продукт характеризуется отличной тиксотропностью, хорошими свойствами шлифовки и хорошей наполняющей способностью.
Грунт легко шлифуется и может перекрываться через короткий срок.

Рекомендации по хранению

Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении; при температуре не превышающей 25°-28° С. Полиизоцианатные отвердители боятся высокой влажности, в случае частичного использования нужно хорошо закрывать банки и выработывать 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 POLISTUC 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 POLISTUC всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.