



# GRASPOLIMER



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОЗРАЧНЫЙ МАТОВЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЛАК GRASPOLIMER PU18-L

### ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный состав на основе полиуретана, позволяет получить матовое покрытие. Лак отверждается за счет влаги, которая содержится в воздухе. Предназначен для защиты отделки полимерных, бетонных полов промышленного и гражданского назначения, натурального и искусственного камня, металлических и деревянных поверхностей, подвергающихся абразивному износу. Полиуретановый лак отличается оптимальными адгезивными качествами при сцеплении с покрытиями на основе эпоксида и полиуретана. Лак может, также, применяться для закрепления декоративных элементов в наливных покрытиях. Лак позволяет формировать гладкую матовую поверхность, которая отличается устойчивостью к истиранию. Отверждённое покрытие имеет высокие декоративные качества, отличные характеристики по эластичности, прочности, износостойкости, стойкости к ударным и царапающим нагрузкам в диапазоне температур от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+80^{\circ}\text{C}$ .

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Лак GRASPOLIMER PU18-L применяется для устройства износостойкого покрытия в гаражных комплексах, автосервисах, автомойках, парковках, типографиях, цехах, складах, торговых и производственных помещениях, предприятиях пищевой и фармацевтической промышленности.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Лак GRASPOLIMER PU18-L готов к применению. Наносится на сухую, чистую, прочную поверхность (влажность не более 4%) валиком или кистью. При необходимости разводится до рабочей вязкости ксилолом, толуолом, бутилацетатом, растворителем P-646. Наносить в интервале температур от  $+5^{\circ}\text{C}$

до  $+40^{\circ}\text{C}$ , в 1-2 слоя. Сушка между слоями 8-12 часов. Пешеходная нагрузка допускается через 24 часа. Колёсная нагрузка – через 2 суток.

### ИНСТРУМЕНТ



ВАЛИК



КИСТЬ

### РАСХОД

Полиуретанового лака – 0,1-0,3кг в один слой на 1 кв.м. в зависимости от вида и типа поверхности.

### ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

После завершения работ, необходимо немедленно очистить инструмент органическим растворителем (Сольвент, Ортоксил, 646 и т.п.). Отвержденный материал удаляется только механическим способом.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Не нагревать. Беречь от огня. Лак хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение. Использовать индивидуальные средства защиты.