

### Как использовать смеси ELITPLAST:

«Marmor Elastisch» представляет собой мраморный состав с эластичным Немецким акриловым полимером BASF. Безопасна и не токсична.

УПАКОВКА: Ведро 35 кг.

**ХРАНЕНИЕ:** Ведра со смесью должны транспортироваться и храниться при температуре от +5 °C до +40 °C, в месте, защищенном от прямых солнечных лучей, сроком 6 месяцев.

#### ПЕРЕМЕШИВАНИЕ:

Одним из важных факторов качественного покрытия является правильная подготовка смеси к использованию, а именно перемешивание. После открытия ведра нужно провести предварительное перемешивание для того, чтобы масса стала однородной. Делать это можно обыкновенным строительным миксером с длинным венчиком, время перемешивания порядка 3-4 минут.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Сушка покрытия может производиться как в естественных условиях, так и в термокамере. В естественных условиях (температура 14-20°С) время высыхания 48-72 часа. Время схватывания смеси при слое в 2,5 — 3,00 мм 4 часа (при температуре + 14 °С до + 20 °С). После высыхания покрытия профили полностью готовы к монтажу и воздействиям окружающей среды. ВНИМАНИЕ: Смесь наносится в один слой (до 3,0 мм, если слой будет толще — при сушке могут появиться трещины), если в каких-то местах она нанесена не равномерно, можно исправить это вручную. При нанесении на вертикальные поверхности рекомендуемая толщина слоя до 3 мм, если слой будет толще — смесь может стекать и покрытие НЕ будет равномерным. Если планируемая толщина покрытия более 3,0 мм рекомендуется наносить смесь поэтапно (т.е. сначала дождаться пока высохнет первый слой и затем нанести второй). Зачистку дефектов покрытия рекомендуется проводить вручную шлифовальной шкуркой, так образуется меньше пыли.

# НАПЫЛЕНИЕ:

Смесь в ведре разбавляется водой(300-500 мг) до состояния жидкой сметаны. Напыление производится в два этапа. Диаметр сопла 2.5-3 мм. 1 этап: Смесь наносится на изделие толщиной не более 1-1,5 мм. 2 этап: Через 4 часа наносим второй слой 1-2 мм. Сушка изделия производиться как в естественных условиях, так и в

термокамере. В естественных условиях (температура 14-20°C) время высыхания 48-72 часа.

#### ВНИМАНИЕ!

Не рекомендуется оставлять открытую/закрытую емкость со штукатуркой на солнце. Температура в помещении, где хранится смесь, не должна опускаться ниже +5 °C (тоже касается транспортировки и производственных помещений).

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

работать со смесью рекомендуется в защитных перчатках, респиратор не требуется. Избегать контакта с незащищенными участками кожи, при попадании смыть водой.

# УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА:

отходы, в том числе и грязную воду с производства необходимо специально утилизировать. НЕЛЬЗЯ допускать попадания данных отходов в окружающую среду.

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

Если шпатлевка на пенополистирольные элементы нанесена правильно, профили монтированы по всем правилам, то срок службы данной изоляции и декора эквивалентен сроку службы здания.