

# Фасадная грунтовка Ilmasto Tiukkaa

## Всесезонная

- для наружных работ
- нанесение от  $-18^{\circ}\text{C}$
- увеличивает срок службы покрытия
- увеличивает адгезию краски к поверхности
- снижает расход краски



наружные  
работы

### Технические характеристики

Основа	Акриловый сополимер
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульт
Расход на один слой* на гладких поверхностях Бесцветная Белая	90–120 г/м <sup>2</sup> 100–150 г/м <sup>2</sup>
Время высыхания до ст.3 (при $t 20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ )	2 часа
Время до нанесения следующего слоя (при $t 20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ )	5 часов
Плотность Бесцветная Белая	0,78–0,8 кг/л 1 – 1,1 кг/л
Сухой остаток Бесцветная Белая	8–10% 15–17%
Срок и условия хранения в невскрытой таре производителя	12 месяцев при $t$ от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+30^{\circ}\text{C}$
Фасовка	7/20 кг

\*На фактурных и впитывающих подложках расход увеличивается и определяется пробным выкрасыванием на объекте

Сертификаты: свидетельство о гос.регистрации, сертификат соответствия.  
 ГОСТ Р 52491 2005 ТУ 2313-010-48941829-98

### Назначение

Фасадная грунтовка Ilmasto Tiukkaa (AK-015) предназначена для грунтования бетонных, кирпичных, деревянных и других пористых поверхностей зданий и ответственных сооружений. Грунтовка применяется в системе с фасадной краской Ilmasto Tiukkaa. Применение грунтовки обеспечивает более долговечное покрытие, улучшенную адгезию краски к подложке и снижение расхода краски.

### Подготовка поверхности

Перед применением тщательно перемешать. Поверхность очистить от пыли, следов масла и жира, участки зараженные грибком обработать антисептическим составом Macrosept, механически удалить непрочные державшиеся старые покрытия, вновь оштукатуренные поверхности выдержать перед грунтованием не менее 7–10 дней.

### Применение

Тщательно перемешать. Грунтовку наносить на чистую, сухую поверхность при температуре воздуха от  $-18$  до  $+35^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности не выше 80%. При температуре воздуха ниже  $0^{\circ}\text{C}$  перед применением грунтовку необходимо выдержать в теплом помещении не менее 24 часов, на рабочее место подавать порциями. Не допускается нанесение во время атмосферных осадков, во влажной и обледеневшей поверхности. Остаточная влажность бетонной поверхности не должна быть выше 4 – 5%. Рекомендации для распыления: давление 5–6 атм; угол распыления –  $20^{\circ}$ ,  $30^{\circ}$ ,  $40^{\circ}$ , сопло 1,0–3,0 мм.

### Меры предосторожности

Не смешивать с другими красками и растворителями. При проведении работ использовать индивидуальные средства защиты (перчатки, респираторы).