

# MEDIS GR

## Глубокопроникающая защитная грунтовка для дерева

- На водной основе
- Глубоко проникает
- Снижает абсорбцию основы
- Обеспечивает хорошую адгезию к поверхности
- Слабый запах

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Водная глубокопроникающая защитная грунтовка для дерева.

Для грунтования пиленой и строганной древесины перед обработкой покрытиями для дерева на водной основе. Для новых и отшлифованных до чистого дерева поверхностей на открытом воздухе — фасадов, перегородок, террас, дверей, окон, полов, заборов и т. д. Не подходит для древесины, пораженной грибами и вредителями.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Древесина должна быть сухой, с максимальной влажностью 12-18 % на всех этапах обработки. Поверхность должна быть чистой, прочной и без грибка. Зашлифуйте испорченные или посиневшие в эксплуатации участки. Удалите старую плохо держащуюся краску. Очистите пыль, жир и сажу щелочным очистителем. Удалите все предыдущие масляные или восковые покрытия, смолы до чистого дерева с помощью уайт-спирита, ацетона или растворителя 646. Тщательно промойте обработанные поверхности водой и дайте высохнуть.

### ГРУНТОВКА

Перед использованием перемешайте. Наносите ровным слоем вдоль древесных волокон. Избегайте очень жаркой и ветреной погоды и прямых солнечных лучей. Тщательно грунтовать места пропила, края досок или бревен, стыки досок. Перед нанесением финишного слоя подождите не менее 24 часов, чтобы грунтовка полностью высохла.



**Рабочий инструмент:** кисть, валик, распылитель

**Очистка инструмента:** водой

**Условия покраски:** температура окружающей среды не ниже +10 °C и не выше +25 °C и относительная влажность воздуха от 35 % до 80 %. Не грунтовать в очень жаркую, холодную, влажную (дождь, роса, туман) и ветреную погоду, избегать попадания прямых солнечных лучей. Несоблюдение рекомендуемых условий может привести к низкому качеству плёнки краски.

**Норма расхода:** б распиленная древесина: 4–7 м<sup>2</sup>/л; строганая древесина: 6–10 м<sup>2</sup>/л, наносится в 1 слой.

**Время высыхания (23 °C, 50 % RH):** время полного высыхания: 24 часа. Время высыхания зависит от поверхности, толщины слоя, температуры и влажности воздуха и т. д.

### УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Не выливать в канализацию, воду или почву. Пустую, сухую упаковку от продукта следует переработать или удалить отходы в соответствии с национальным законодательством.

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

И. Кришюнас Фирма «ИГИС», ул. Тинклу 33-1, LT-35115 Паневежис, Литва  
+370 684 72323  
www.igis.lt

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Назначение:</b>	для наружных работ
<b>Связующий:</b>	акриловая дисперсия
<b>Растворитель:</b>	вода
<b>Цвет:</b>	белая, белесый
<b>Плотность:</b>	~1,000 г/см <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	7,5-8,5
<b>Летучие органические соединения (ЛОС):</b>	<40 г/л EN ISO 11890-2
<b>Содержание нелетучих веществ по объему:</b>	12,0-13,0 %
<b>Устойчивость к воде в статических условиях (23±2 °C, 24 h):</b>	степень дефектности 0 (S0) после 24 часов EN ISO 2812-2; EN ISO 4628-1
<b>Срок годности в заводской упаковке:</b>	24 месяца со дня изготовления
<b>Условия хранения и транспортировки:</b>	хранить в плотно закрытом, сухом, хорошо вентилируемом месте при температуре от +5 °C до +30 °C, беречь от повреждений, холода и прямых солнечных лучей.
<b>Упаковка:</b>	1 л, 5 л, 10 л канистры

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте и подтверждена с даты, указанной в листе технических данных продукта. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические данные. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный использованием продукта не в соответствии с инструкциями или в ненадлежащих целях.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

И. Крицюнас Фирма «ИГИС», ул. Тинклу 33-1, LT-35115 Паневежис, Литва  
+370 684 72323  
www.igis.lt

