

Обработка пораженных плесенью, водорослями и другими видами грибов поверхностей

Таблица 2

№ п/п	Область применения	Концентрация состава	Способ применения
1	Обработка поверхностей, выполненных из впитывающих материалов		
1.1	-древесина, камень, кирпич, бетон, неглазурованная керамическая плитка, черепица, шифер, штукатурка, картон, гипсокартон и т.д.	неразбавленный состав	-нанести состав на пораженные участки кистью или распылением с расходом не менее 80 г/м ² , либо произвести обработку методом окунания. Ориентировочно через 24 часа очистить поверхность от отмерших микроорганизмов и повторить обработку в соответствии с режимами, приведенными в таблице 1
1.2	-ковры и ковровые изделия; -мягкая мебель; -мебель из натуральной и искусственной кожи; -обивочные ткани; -бумага, картон и т.д.	неразбавленный состав	-распылить состав на пораженные участки с расходом 150-350 г/м ² . Ориентировочно через 24 часа очистить поверхность от отмерших микроорганизмов моющим пылесосом или щеткой и повторить обработку в соответствии с режимами, приведенными в таблице 1
1.3	-текстильные материалы (одежда общего назначения, форменная или спецодежда; полотенца, портьеры, занавесы и т.д.)	неразбавленный состав	-распылить состав на пораженные участки с расходом 150-350 г/м ² . Ориентировочно через 24 часа очистить поверхность от отмерших микроорганизмов -погружением в состав и временем выдержки в составе не менее 15 мин. После выдержки в составе прополоскать текстильные материалы
2	Обработка поверхностей, выполненных из не впитывающих материалов		
2.1	-керамика, стекло, полимерные материалы, металл, ламинированные поверхности, поверхности, окрашенные лакокрасочными материалами, и т.д.	неразбавленный состав	Нанести состав на пораженные участки кистью или распылением с расходом не менее 50 г/м ² , либо произвести обработку методом окунания. Ориентировочно через 24 часа очистить поверхность от отмерших микроорганизмов и повторить



№ п/п	Область применения	Концентрация состава	Способ применения
			обработку в соответствии с режимами, приведенными в таблице 1
3	Добавление в стоячую «цветущую» воду		
3.1	-стоячая «цветущая» вода, не предназначенная для питья	неразбавленный состав	-добавление в воду с расходом состава 1л. на 1 м ³ воды