

Техническая характеристика
Шпатлевка «Шпакрэм-Д»
ТУ 2316-007-0-31953544-00

ТИП	Вододисперсионная шпатлевка												
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Готовая к употреблению влагостойкая быстросохнущая эластичная безусадочная акриловая шпатлевка для выравнивания и исправления дефектов обработки на поверхности деревянных изделий перед нанесением кроющих лакокрасочных покрытий.												
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	<table><tr><td>Цвет</td><td>белый или любой по запросу.</td></tr><tr><td>Разбавитель</td><td>вода, если потребуется</td></tr><tr><td>Расход</td><td>по необходимости</td></tr><tr><td>Содержание сухих веществ</td><td>72 - 77 %</td></tr><tr><td>Толщина одного слоя</td><td>мокрого: около 150 мкм сухого: 50-75 мкм</td></tr><tr><td>Способность шлифоваться</td><td>хорошая</td></tr></table>	Цвет	белый или любой по запросу.	Разбавитель	вода, если потребуется	Расход	по необходимости	Содержание сухих веществ	72 - 77 %	Толщина одного слоя	мокрого: около 150 мкм сухого: 50-75 мкм	Способность шлифоваться	хорошая
Цвет	белый или любой по запросу.												
Разбавитель	вода, если потребуется												
Расход	по необходимости												
Содержание сухих веществ	72 - 77 %												
Толщина одного слоя	мокрого: около 150 мкм сухого: 50-75 мкм												
Способность шлифоваться	хорошая												
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	Поверхность должна быть сухой, чистой, свободной от жира, воска, силикона и пыли. Шпатлевка выпускается готовой к употреблению, но возможно разбавление небольшим количеством воды. Большие по размерам полости и пустоты обрабатываются в несколько проходов.												
НАНЕСЕНИЕ	Шпателем												
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	1 час при t 20° С и относительной влажности воздуха 65%.												
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	В герметичной упаковке при температуре выше 0 С. Не допускать замораживания.												
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК	12 месяцев												