

## AKRILIN

### Шпаклёвка для дерева

#### Описание и области применения

**AKRILIN** – это дисперсионная выравнивающая масса для качественного исправления поверхностных повреждений и дефектов - трещин, царапин, следов от ударов, углублений, щелей – на изделиях из натурального дерева, из облицованных шпоном и не облицованных плит ДСП, многослойных или панельных плит перед их окончательной обработкой – тонкой шлифовкой, нанесением лазурных и других грунтовок и перед лакировкой. Масса отличается хорошей схватываемостью и простым нанесением. Масса в гигиеническом и экологическом смысле является безупречной, так как не содержит веществ, вредных здоровью.

#### Состав:

Водная дисперсия акриловых связывающих веществ, микронизированные заполняющие вещества, специальные дополнения.

**Цветовые оттенки:** белый, еловой, буковой и дубовой древесины.

#### Подготовка и нанесение выравнивающей массы

Акрилин уже подготовлен для употребления. На очищенное и сухое основание его наносим с помощью нержавеющей стальной шпателя таким образом, что заполним все трещины, углубления, щели, царапины, дыры, следы от ударов и другие повреждения и дефекты. В более глубокие щели и дыры, шпаклёвку наносим в нескольких слоях,

таким образом, что толщина отдельного слоя не превышает 2 - 3 мм, каждый следующий слой наносим только после того, как предыдущий слой станет абсолютно сухим. Сухую шпаклёванную поверхность отшлифуем в ручную или машинным способом с мелкой наждачной бумагой.

Нанесение Акрилин-а возможно только при соответствующих условиях погоды или при соответствующих микроклиматических условиях: температура воздуха и основания не должны быть ниже от +5 °С и выше от +35 °С, относительная влажность воздуха < 80%.

**Расход:** ~1,0 кг/м<sup>2</sup> для слоя толщиной 1 мм.

Технические данные	
Густота (кг/дм <sup>3</sup> )	~ 1,75 – 1,85
Толщина нанесения	до 3 мм в одном слое
Время сушения (Т: +20°С, 65 % относительная влажность воздуха)	~ 30 минут
Следующая обработка (Т: +20°С, 65 % относительная влажность воздуха)	от 1 до 2 часов

#### Условия складирования, упаковка

Упаковка	Срок хранения при складировании в неповреждённой упаковке, закрытой оригинальным способом, защищать перед замораживанием и перед прямым солнцем
Пластмассовое ведро 750 гр, 8 кг	не менее 12 месяцев

**Очистка инструмента**

Орудие сразу после употребления тщательно помыть с водой.

**Техника безопасности**

Учитывайте общие правила и рекомендации по технике безопасности при строительных или штукатурно-малярных работах, употребление специальных, личных, защищающих средств и специальные меры предосторожности для безопасной работы при нанесении Akrilin-a не нужны.

**Как поступать с отходами**

Пастообразные строительные отходы относятся к строительным отходам с **классификационным номером 08 01 03**. Текущих строительных отходов нельзя отстранять вместе с хозяйственными отходами, выливать в воду или в канализацию. Отходы смешиваем с цементом и данную смесь в затвердевшем состоянии относим к **строительным отходам с классификационным номером 17 07 01**.

**Медицинская безукоризненность**

На основе исследований Завода за медицинскую безопасность в городе Марибор, высохшие нанесения Akrilina не вредят здоровью.

**Контроль качества**

ISO 9001 и ISO 14001, постоянные проверки в собственных лабораториях и иногда в разных лабораториях независимых профессиональных учреждений в Словении и зарубежом.

Технические рекомендации в данном проспекте даны на основе нашего опыта, и с целью достижения при употреблении изделий оптимальных результатов. За ущерб, произошедший из-за ошибочного выбора изделия, из-за неправильного употребления или из-за некачественной работы, мы не несём никакой ответственности. Между выравнивающими массами из различных производственных серий возможна небольшая разница в цветовых оттенках, однако от данных в цветовых картах отступают самое большое на  $\Delta E = 1,0$  и  $\Delta a = 0,4$ . Для контроля указанных отклонений существует техника проверки высохшего слоя на стандартный тестный картон. Разница в цветовых оттенках, которая является следствием нанесения шпаклёвки на различно впитывающие основания или из-за различной техники и условий нанесения не могут быть предметом рекламации. Данный технический лист дополняет и заменяет все предыдущие выпуски, за собой сохраняем право до возможных позднейших изменений и дополнений. Февраль 2002

JUB kemična industrija d.d., Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, SLOVENIJA  
тел.: (01) 588 41 00 н.с., 588 42 17 продажа, 588 42 18 (080/15 56) консультирование; fax: (01) 588 42 50 продажа,  
e mail:jub.info@jub.si; http://www.jub.si

