

# ЭМАЛЬ АКВАТЕКС ACQUATEX

## □ Акриловая водоразбавляемая эмаль высокого качества

### ◆ СВОЙСТВА:

- Приятная на ощупь.
- Хорошее выравнивание и раскатываемость.
- Стойкая к вредным воздействиям окружающей среды.
- Отличная стойкость к влажному трению.
- Хорошее сцепление с трудными основами.
- Не желтеет.
- Стойкость к химическим моющим средствам и к щелочности основы, таких как цементные растворы, бетон, кирпич.
- Не содержит органических растворителей,

### ◆ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

- Рекомендуется для лакировки деревянных дверей и окон.
- Защита многих видов поверхностей (желательно обгрунтованных): деревянных, железных, гипсовых и других.- Для наружных и внутренних работ.

### ◆ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид:	Матовый Шелковистый	Атласный	Глянцевый
Плотность (кг/л):	1.30 ± 0.05	1.20 ± 0.05	1.20 ± 0.05
Содержание твердых веществ по объему (%):	43	43	42
Класс негорючести:	A2-s1-d0 (UNE EN 13501-1:07)	A2-s1-d0 (UNE EN 13501-1:07)	A2-s1-d0 (UNE EN 13501-1:07)
Расход (м <sup>2</sup> /л/слой):	10 – 12	10 - 12	10 - 12
Высыхание (мин):	30 – 60	30 - 60	30 - 60
Межслойная сушка (ч):	5 – 6	5 - 6	5 – 6

### ◆ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Тщательно перемешать до полной однородности продукта. Поверхности, предназначенные для покраски, должны быть очищены от грязи, пыли, жира, ржавчины и т.д. Для ранее окрашенных поверхностей необходимо проверить состояние покрытия и степень закрепления краски.

Использовать кисть, валик или пистолет-распылитель.

Не красить при температуре воздуха ниже 7°C, ни при относительной влажности воздуха более 80%. Также температура основы должна быть выше на 2-3°C в точке росы во время нанесения. Не рекомендуется производить работы в дождливые или слишком жаркие дни.

→ поверхности: новые или ранее неокрашенные:

#### Железо и сталь:

Удалить возможные остатки прокатки. Удалить остатки ржавчины или заржавевшего материала, обработав поверхность струей абразива или очистив их щеткой механическим способом или вручную.

Обработать поверхность в два слоя с помощью Изалпраймера Аккуа Антикоррозионным.

Нанести эмаль в соответствии с инструкциями.

#### Деревянные поверхности:

Удалить нежелательные примеси, жир, грязь и т.д.

Отшлифовать поверхность и удалить пыль.

Нанести два слоя порозаполнителя Паста Мате, Аккуамате или Ксанол Фондо. Нанести эмаль в соответствии с инструкциями.

#### Бетон, гипс и производные:

Удалить нежелательные примеси, жир, грязь и т.д.

Нанести два слоя Паста Мате.

Нанести эмаль в соответствии с инструкциями.

→ ранее окрашенные поверхности

#### Железо и сталь:

Если старая краска находится в неудовлетворительном состоянии, необходимо полностью удалить ее декапантом Китапінтурас. Удалить возможные остатки прокатки. Удалить остатки ржавчины или заржавевшего материала, обработав поверхность струей абразива или очистив их щеткой механическим способом или вручную.

Обработать поверхность двумя слоями Изалпраймера Аккуа.

Нанести эмаль в соответствии с инструкциями.

#### Деревянные поверхности:

Если старая краска находится в хорошем состоянии, необходимо слегка отшлифовать поверхность и удалить пыль и другие нежелательные примеси. Старую, плохо закрепленную краску необходимо полностью удалить при помощи декапанта Китапінтурас. Удалить нежелательные примеси, жир, пыль, грязь и т.д.

Отшлифовать поверхность и удалить пыль.

Нанести порозаполнитель Паста Мате, Аккуамате или Ксанол Фондо в два слоя.

Нанести эмаль в соответствии с инструкциями.

#### Бетон, гипс и производные:

Удалить нежелательные примеси, жир, пыль, грязь, выкристаллизованные соли, селитру и т.д.

Нанести Паста Мате, аккуамате в один или два слоя.

Нанести эмаль в соответствии с инструкциями.

### ◆ ОТХОДЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Принять все необходимые меры для минимизации отходов. Не сливать в канализацию, водоемы и т.д. Неиспользованные остатки и/или их упаковки должны направляться в специальные, предназначенные для утилизации химических отходов, места в соответствии с действующим законодательством страны.

### ◆ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Продукт годен для домашнего использования.

Не подвергать упаковки с продуктом действию прямых солнечных лучей и повышенных температур.

Не замораживать.

Не принимать внутрь.

Хранить в недоступном для детей месте.

Информация, приведенная в данной техкарте, основана на современных знаниях о продукте и действующем законодательстве страны производителя и ЕС. Производитель не отвечает за условия работы пользователя. Продукт не должен использоваться по другому назначению, указанному в техкарте, без письменного разрешения и инструкций со стороны производителя. В ответственность пользователя входит соблюдение необходимых мер для выполнения требований действующего законодательства своей страны.