

Краски ВД-АК-101, ВД-АК-101Ш (ТУ 2316-007-05015319-99)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ	Для наружной и внутренней окраски зданий и сооружений по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным (кроме пола) и другим пористым поверхностям.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Внешний вид пленки - для ВД-АК-101 - для ВД-АК-101Ш	поверхность ровная однородная, матовая; поверхность с шелковистым эффектом
	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20 \pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, с, не менее	20
	Массовая доля нелетучих веществ, % - бежевой фисташковой - голубой, белой	53-60 55-60
	Время высыхания до степени 3 при температуре $(20 \pm 2)^{\circ}\text{C}$, ч, не более	1
	Укрывистость высушенной пленки, $\text{г}/\text{м}^2$, не более - бежевой, фисташковой, голубой - белой	90 120
	Степень перетира, мкм, не более - бежевой, фисташковой, голубой - белой	50 40
	Смываемость пленки краски, $\text{г}/\text{м}^2$, не более	2
	Морозостойкость, циклы, не менее	5
	Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре $(20 \pm 2)^{\circ}\text{C}$, ч, не менее	24
ПРИМЕНЕНИЕ	Краски наносят кистью, валиком, краскораспылителем. Расход на однослойное покрытие 110-130 $\text{г}/\text{м}^2$. При необходимости краски разбавляют умягченной водой, допускается питьевой. Возможно использование в комплексе со шпатлевкой ВД-АК-00114, грунтовкой ВД-АК 0294. Для наружных работ краски следует применять при температуре не ниже $+8^{\circ}\text{C}$.	
ХРАНЕНИЕ	Краски хранят и транспортируют при температуре выше 0°C . Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.	
УПАКОВКА	Пластиковые ведра объемом 20 литров, банки объемом 4 литра.	

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электrozаводская, д.52,
e-mail: info@binagroup.ru

МОСКВА
+7 495 225 54 11

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69