

Краска фасадная водно-дисперсионная акриловая

ВД-АК-101 «Новакрил-8»

Наименование показателей	Нормируемое значение
Массовая доля нелетучих веществ, %	50-65
Показатель концентрации ионов водорода, ед. рН	6,5-9,5
Укрывистость высушенного покрытия, г/м, не более	170-210
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	24
Степень перетира, мкм, не более	70
Условная светостойкость покрытия, (изменение коэффициента диффузного отражения), %, не более	5
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, ч, не более	1
Адгезия покрытия к основанию, МПа, не менее	1
Морозостойкость покрытия, циклы не менее	50
Коэффициент паропроницаемости покрытия, мг/м·чПа не менее	0,005
Устойчивость покрытия к воздействию переменных температур, циклы, не менее	10
Стойкость покрытия к воздействию климатических факторов, циклы, не менее	100
Плотность, г/см ³ , не менее	1,4