



Краска фасадная Premia

Технические показатели

Наименование показателя	Значение	
	База А	База С
Цвет плёнки: <ul style="list-style-type: none"> • Белый – база А • Полупрозрачный – база С 	Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами	
Внешний вид покрытия	После высыхания краски должна образовываться плёнка с ровной однородной поверхностью.	
Массовая доля нелетучих веществ, %	55-65	30-40
Степень перетира, мкм, не более	30	30
Время высыхания до степени 3 при Т (20±2)°С, ч, не более	1	1
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	180	-
Величина рН	8,0-9,5	8,0-9,5
Морозостойкость, циклы, не менее	5	5
Динамическая вязкость, мПа·с (100 грт) 6 ротор при Т20°С	4500-7000	4500-7000
Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей при Т (20±2)°С: <ul style="list-style-type: none"> • Воды • 3% раствору NaCl 	24 24	24 24