

№ п/п	Наименование продукции, тип/марка	Технические характеристик	ГОСТ ТУ	Ед. изм	Кол-во	Срок поставки	Условия хранения по ГОСТ 15150	ОКПД-2	Вид требования по ПП РФ № 1875*
1.	Краска МетаТэкс-А RAL 1015 (или аналог)	<p>Акриловая водно-дисперсионная краска для черного и оцинкованного металла, оштукатуренных и других минеральных поверхностей. Для наружных и внутренних работ. Массовая доля нелетучих веществ 45-60 %.</p> <p>Условная вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм при $t=(20\pm 5)^{\circ}\text{C}$ - 10-70 сек.</p> <p>Степень перетира 5-35 мкм.</p> <p>Прочность пленки при ударе не менее 50 см.</p> <p>Укрывистость высушенной пленки 70-150 г/м²</p> <p>Время высыхания до степени 3 при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ не более 1 ч.</p> <p>Твердость по Бухгольцу 91-100 У.е (сопротивление вдавливанию).</p> <p>Группа горючести — Г1;</p> <p>Группа воспламенения — В1;</p>		кг	500	с 17.03.2026 по 27.03.2026	2(С)	20.30.1 1.120	* <i>Запрет</i>

		<p>Группа по дымообразующей способности — Д1;</p> <p>Группа по показателю токсичности продуктов горения — Т1.</p> <p>Цвет RAL 1015 (Каталог цветов RAL CLASSIC, https://colorscheme.ru/ral-colors/ral-classic.html).</p> <p>Фасовка 20 кг.</p> <p>Фактический вес отгруженной продукции может измениться от заявленного количества, но не более чем на 15 % в связи с тем, что Продукция весовая.</p>							
2.	Краска МетаТэкс-А RAL 7040 (или аналог)	<p>Акриловая водно-дисперсионная краска для черного и оцинкованного металла, оштукатуренных и других минеральных поверхностей.</p> <p>Для наружных и внутренних работ.</p> <p>Массовая доля нелетучих веществ 45-60 %.</p> <p>Условная вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм при $t=(20\pm 5)^{\circ}\text{C}$ - 10-70 сек.</p> <p>Степень перетира 5-35 мкм.</p> <p>Прочность пленки при ударе не менее 50 см.</p> <p>Укрывистость высушенной пленки</p>		КГ	200	с 17.03.202 6 по 27.03.202 6	2(С)	20.30.1 1.120	<i>*Запрет</i>

		<p>70-150 г/м²</p> <p>Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С не более 1 ч.</p> <p>Твердость по Бухгольцу 91-100 У.е (сопротивление вдавливанию).</p> <p>Группа горючести — Г1;</p> <p>Группа воспламенения — В1;</p> <p>Группа по дымообразующей способности — Д1;</p> <p>Группа по показателю токсичности продуктов горения — Т1.</p> <p>Цвет RAL 7040 (Каталог цветов RAL CLASSIC, https://colorscheme.ru/ral-colors/ral-classic.html).</p> <p>Фасовка 20 кг.</p> <p>Фактический вес отгруженной продукции может измениться от заявленного количества, но не более чем на 15 % в связи с тем, что Продукция весовая.</p>							
3.	<p>Краска МетаТэкс-А RAL 9010 (или аналог)</p>	<p>Акриловая водно-дисперсионная краска для черного и оцинкованного металла, оштукатуренных и других минеральных поверхностей.</p> <p>Для наружных и внутренних работ.</p> <p>Массовая доля нелетучих веществ</p>		КГ	200	с 17.03.202 6 по 27.03.202 6	2(С)	20.30.1 1.120	<i>*Запрет</i>

	<p>45-60 %.</p> <p>Условная вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм при $t=(20\pm 5)^{\circ}\text{C}$ - 10-70 сек.</p> <p>Степень перетира 5-35 мкм.</p> <p>Прочность пленки при ударе не менее 50 см.</p> <p>Укрывистость высушенной пленки 70-150 г/м²</p> <p>Время высыхания до степени 3 при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ не более 1 ч.</p> <p>Твердость по Бухгольцу 91-100 У.е (сопротивление вдавлению).</p> <p>Группа горючести — Г1;</p> <p>Группа воспламенения — В1;</p> <p>Группа по дымообразующей способности — Д1;</p> <p>Группа по показателю токсичности продуктов горения — Т1.</p> <p>Цвет RAL 9010 (Каталог цветов RAL CLASSIC, https://colorscheme.ru/ral-colors/ral-classic.html).</p> <p>Фасовка 20 кг.</p> <p>Фактический вес отгруженной продукции может измениться от заявленного количества, но не более чем на 15 % в связи с тем,</p>							
--	---	--	--	--	--	--	--	--

		что Продукция весовая.							
4.	Краска МетаТэкс- А RAL 8003 (или аналог)	Акриловая водно-дисперсионная краска для черного и оцинкованного металла, оштукатуренных и других минеральных поверхностей. Для наружных и внутренних работ. Массовая доля нелетучих веществ 45-60 %. Условная вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 6 мм при t=(20±5)°С - 10-70 сек. Степень перетира 5-35 мкм. Прочность пленки при ударе не менее 50 см. Укрывистость высушенной пленки 70-150 г/м ² Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С не более 1 ч. Твердость по Бухгольцу 91-100 У.е (сопротивление вдавливанию). Группа горючести — Г1;		КГ	40	с 17.03.202 6 по 27.03.202 6	2(С)	20.30.1 1.120	<i>*Запрет</i>

		<p>Группа воспламенения — В1; Группа по дымообразующей способности — Д1; Группа по показателю токсичности продуктов горения — Т1. Цвет RAL 8003 (Каталог цветов RAL CLASSIC, https://colorscheme.ru/ral-colors/ral-classic.html).</p> <p>Фасовка 20 кг.</p> <p>Фактический вес отгруженной продукции может измениться от заявленного количества, но не более чем на 15 % в связи с тем, что Продукция весовая.</p>						
--	--	---	--	--	--	--	--	--