

Специальные и декоративные материалы



Васаралакка

Глянцевый цветной лак с алюминиевым порошком, придающим поверхности молотковый эффект, для покрытия металлических и ДВП поверхностей. Рекомендуется для окраски машин, оборудования, транспортеров, инструментов, приборов и т. д. Разбавитель – растворитель 1120.

Расход:	10-12 м ² /л.
Сухой остаток:	ок. 36%.
Плотность:	ок. 1,0 кг/л.
Цвет:	серебристый, голубой, зеленый.
Объем тары (наполнение):	0,33л (0,33л)



Краска для школьных досок

Матовая водоразбавляемая краска на акрилатной основе. Предназначена для окраски школьных досок. Дает поверхность, к которой мел хорошо пристает и с которой он легко стирается. Отличается хорошей износостойкостью и стойкостью к мытью (выдерживает более 5000 проходов щеткой). Разбавитель – вода.

Расход:	9-12 м ² /л.
Сухой остаток:	ок. 36%.
Плотность:	зеленая – 1,06 кг/л, черная – 1,04 кг/л.
Цвет:	зеленый 555, черный 202.
Объем тары (наполнение):	1л (1л)



Маалипесу - моющее средство

Щелочное моющее средство для очистки и предварительной обработки твердых и глянцевых, внутренних и наружных поверхностей перед окраской. Неразбавленный раствор очищает и матирует поверхность, окрашенную краской и т. п. Матовые поверхности можно промывать раствором Маалипесу, разбавленным 1:10. Разбавитель – вода.

Плотность:	ок. 1,0 кг/л.
Объем тары (наполнение):	10л (10л), 1л (1л)



Мозаика лак

Полуматовый водоразбавляемый лак специального применения для внутренних работ. Предназначен для лакировки окрашенных латексной краской поверхностей внутри помещения. Рекомендуется для декоративной окраски стен и потолков. В лак вводят многоцветные частицы (Мозаика хлопья), которые вместе с окрашенной подложкой создают декоративную поверхность. Разбавитель – вода.

Расход:	4-6 м ² /л.
Сухой остаток:	ок. 15%.
Плотность:	ок. 1,0 кг/л.
Цвет:	бесцветный.
Объем тары (наполнение):	3л (3л)



Мозаика хлопья

Комплекты полимерных частиц для декоративного покрытия "Мозаика лак" в 6 разных цветовых комбинациях.

Объем тары (наполнение):	0,2л (0,2л)
---------------------------------	-------------



Реафлекс 50 (Темафлор 50)

Высокогляnceвая двухкомпонентная эпоксидная эмаль для окраски и ремонта эмалированных ванн и бетонных плавательных бассейнов. Также подходит для окраски бетонных полов, оштукатуренных, металлических и деревянных поверхностей. Разбавитель – растворитель 1031.

Расход:	при грунтовке 4-6 м ² /л, при окраске 6-8 м ² /л.
Сухой остаток:	ок. 40%.
Плотность:	:ок. 1,2 кг/л готовой к применению смеси.
Цвет:	белый, «голубая лагуна» Н 034.
Объем тары (наполнение):	1л + 0.33л (0.8л + 0.2л)





Репко

Водоразбавляемая полуматовая акрилатная краска для ремонтной окраски крыш и других металлических поверхностей из листового металла, покрытого пластизолом на основе ПВХ (металлочерепица). Применима для окраски стальных, оцинкованных и алюминиевых поверхностей, загрунтованных Ростекс Супер. Разбавитель – вода. Краска выпускается в вариантах под кисть (211 сер.) и распылитель высокого давления (222 сер.)

Расход:	около 8 м ² /л на 1 слой.
Сухой остаток:	ок. 40%.
Плотность:	ок. 1,2 кг/л.
Цвет:	колеруется по каталогам «Краски для наружных работ» и Тиккурила «Symphony», «RR».
Объем тары (наполнение):	20 л (18 222сер.л), 10л (9л), 3л (2,7л), 1л (0,9л)

 [техническая документация](#)



Панссарипесу - моющее средство

Содержащее аммиак водоразбавляемое моющее средство для очистки оцинкованных и окрашенных поверхностей перед окраской. Разбавитель- вода Соотношение разбавления: 1 часть Панссарипесу : 4 части воды. Разбавитель – вода.

Объем тары (наполнение):	10л (10л), 3л (3л)
---------------------------------	--------------------

 [техническая документация](#)



Пиртти

Водоразбавляемая морилка на акрилатной основе, предназначенная для морения внутренних поверхностей. Применяется для стен, потолков, дверей, полов и других деревянных поверхностей. Разбавитель – вода.

Расход:	10-16 м ² /л.
Плотность:	ок. 1,0 кг/л.
Цвет:	колеруется по каталогам «Колеруемые лаки» или «Лессирующие антисептики».
Объем тары (наполнение):	10л (10л), 3л (3л), 1л (1л)

 [техническая документация](#)



Супи лаудесуоя

Масляный состав, защищающий поверхность от воздействия влаги и грязи. Впитывается в древесину, создавая грязеотталкивающую поверхность с мягким блеском. Предназначен для обработки полка в банях и саунах. Обработанные поверхности легко содержать чистыми и гигиеничными.

Расход:	8-15 м2/л.
Сухой остаток:	100%.
Плотность:	0,88 кг/л.
Цвет:	бесцветный.
Объем тары (наполнение):	1л (1л), 0,25л (0,25л)

 [техническая документация](#)



Супи саунасуоя

Полуматовый водоразбавляемый защитный состав на акрилатной основе для поверхностей во влажных помещениях. Образует грязе- и водо- отталкивающую поверхность и защищает древесину от появления грибка синевы и плесени. Применяется для покрытия деревянных, ДВП и бетонных поверхностей, в особенности, для обработки стен и потолков в бане. Разбавитель – вода.

Расход:	8-12 м2/л.
Сухой остаток:	ок. 16%.
Плотность:	ок. 1,0 кг/л.
Цвет:	колеруется по каталогам «Колеруемые лаки» и «Лессирующие антисептики».
Объем тары (наполнение):	10л (9л), 3л (2,7л), 1л (0,9л)

 [техническая документация](#)



Термал (цвет алюминий)

Алюминиевая краска на основе силиконовой смолы для металлических поверхностей внутри и снаружи помещения. Выдерживает высокие температуры до красного каления железа (+650°C). Применяется для окраски банных печей, печных заслонок, трубопроводов, глушителей автомашин и т. п. Разбавитель – растворитель 1018.

Расход:	16-20 м2/л.
Сухой остаток:	ок. 22%.
Плотность:	ок. 1,0 кг/л.
Объем тары (наполнение):	0,33л (0,33л)

 [техническая документация](#)



Термал (цвет черный)

Матовая жаростойкая силиконовая краска для окраски наружных поверхностей стальных конструкций, подвергающихся высоким температурам. Выдерживает температуры до + 400°C. Применима для дверей каминов, дымовых и выхлопных труб, печей и т. п. Разбавитель – растворитель 1020 или растворитель 1031.

Сухой остаток:	ок. 20-22%.
Плотность:	ок. 1,0 кг/л.

Объем тары (наполнение): 0,33л (0,33л)



Хомеенпойсто 1

Гипохлоритный раствор для снятия плесени с окрашенных поверхностей. Применим также для очистки неокрашенной деревянной поверхности от синева и плесени. Разбавитель – вода.

Плотность: ок. 1,1 кг/л.
Объем тары (наполнение): 5л (5л), 1л (1л)

 [техническая документация](#)



ТЕХОПЕСУ эффективное моющее средство

Моющее средство для эффективной очистки разного рода поверхностей внутри и вне помещений. Имеет отбеливающее воздействие на потемневшие и посеревшие деревянные поверхности.

ТЕХОПЕСУ предназначено для очистки окрашенных и неокрашенных поверхностей, например, деревянных террас, заборов, стен, садовой мебели, пластмассовых поверхностей.

Расход: 0,5 л/15 м²
Плотность: ок. 1,0 кг/л.
Объем тары (наполнение): 0,5л

 [техническая документация](#)



МАГНЕТИК

Водоразбавляемая краска специального применения для внутренних работ.

Благодаря особым свойствам краски, магнитная крошка схватывается с окрашенной поверхностью.

МАГНЕТИК применяется для окраски стен в сухих помещениях. Наносится на бетонные, зашпатлеванные, гипсовые и древесностружечные поверхности.

Для получения желаемого цвета на ранее окрашенную краской "Магнетик" поверхность наносится 1-2 слоя водорастворимой краски для сухих внутренних помещений.

Слишком толстый слой поверхностной краски ослабляет магнитные действия краски "Магнетик".

Сухой остаток: ок. 2 м²/ л (двухслойная окраска)
Плотность: Прибл. 2,88 кг/л.
Объем тары (наполнение): 0,5 л



техническая документация