

Продаж лакофарбових та оздоблювальних матеріалів провідних світових виробників від офіційного дилера

м.Київ: Студія фарб "БОГЕМА", пр. Берестейський (Перемоги), 62/1 (ст.метро Шулявська), Vodafone (066) 460-50-11, KS (097) 682-01-99

м.Дніпро: Студія фарб "БОГЕМА", пр. О.Поля (Кірова), 59, Vodafone (066) 269-70-20, KS (097) 432-07-35

м.КРАМАТОРСЬК: Студія фарб "БОГЕМА", вул. Ювілейна, 24, Vodafone (066) 813-89-90, KS (097) 499-29-71



TIKKURILA COATINGS (Промгруппа)









TIKKURILA COATINGS - продукція компанії TIKKURILA (Вантаа, Фінляндія) - індустріальні промислові покриття, призначені для довготривалої захисту промислових виробів з металу, бетону та дерева, обладнання, рухомого складу, комерційного автотранспорту, техніки, які експлуатуються в умовах агресивних середовищ або жорсткого атмосферного впливу - найбільш досконалі типи захисних покриттів з точки зору лакокрасочних технологій. Призначені для професійного використання. ЧП "Богема-2002" - офіційний дилер ТМ TIKKURILA з 2013 року.

№	Назва в 1С	Вид продукту	Повне найменування продукту	Основні властивості продукту	Блиск	Колір (база)	Категорія	Місткість	Одиниця виміру	БОГЕМА	Рекомендована роздрібна ціна
---	------------	--------------	-----------------------------	------------------------------	-------	--------------	-----------	-----------	----------------	--------	------------------------------

Дата последнего изменения прайса 01.04.2026.

Алкидные материалы для металла и древесины TIKKURILA ПРОМ

20,0 20,0

1	ТЕМАЛАК ФД 20 TIKKURILA		Эмаль алкидная TIKKURILA TEMALAC FD 20 антикоррозионная	Быстровсыхающая (1 час в обычных условиях) полуматовая алкидная эмаль, содержащая активные противокоррозионные пигменты. Рекомендуется применять в однослойных системах окраски (достаточно одного плотного слоя) для стальных поверхностей. Хорошая технологичность нанесения. Наносится кистью, валиком, распылением. Применима в качестве грунтовки в любых алкидных системах. Теоретический расход: 12,5 кв.м/л. Растворитель: 1006.	полуматовый	белый (база TVH)	С	18	л	17391,00	18700,00
						прозрачный (база TCH)	С	18	л	15345,00	16500,00
						прозрачный (база TVL)	С	18	л	18125,70	19490,00
2	ТЕМАЛАК ФД 50 TIKKURILA		Эмаль алкидная TIKKURILA TEMALAC FD 50 антикоррозионная	Быстровсыхающая (1 час в обычных условиях) полуглянцевая алкидная отделочная эмаль, содержащая противокоррозионные пигменты для стальных поверхностей. Обладает отличной блеско- и цветоустойчивостью при атмосферном воздействии. Можно наносить электростатическим распылением. Рекомендуется для окраски стальных каркасных и опорных конструкций и разных станков и оборудования. Подходит для применения в однослойных системах окраски. Растворитель: 1006.	полуглянцевый	белый (база TVL)	А	2,7	л	3208,50	3450,00
						прозрачный (база TVL)	А	9	л	9951,00	10700,00
						прозрачный (база TCL)	А	2,7	л	2827,20	3040,00
3	ТЕМАЛАК ФД 80 TIKKURILA		Эмаль алкидная TIKKURILA TEMALAC FD 80 антикоррозионная	Быстровсыхающая (1 час в обычных условиях) высокоглянцевая алкидная отделочная эмаль для внутренних и наружных работ для стальных поверхностей. Обладает отличной блеско- и цветоустойчивостью при атмосферном воздействии. Наносится кистью, валиком, распылением. Рекомендуется, в особенности, для применения на скоростных окрасочных линиях и для окраски на месте монтажа. Можно наносить электростатическим распылением. Рекомендуется для окраски стальных каркасных и опорных конструкций станков и оборудования. Теоретический расход: 11,2 кв.м/л (сухой 40 мкм/мокрой 90 мкм). Растворитель: 1006.	высокоглянцевый	белый (база TVL)	А	2,7	л	3022,50	3250,00
						прозрачный (база TVL)	С	18	л	18441,90	19830,00
						прозрачный (база TCL)	А	2,7	л	2901,60	3120,00
6	1006 TIKKURILA		Растворитель органический TIKKURILA 1006 для материалов TEMALAC	Растворитель для разбавления однокомпонентных алкидных материалов серии TEMALAC	металлик	белый (база THL)	С	9	л	10118,40	10880,00
						белый (база TVH)	С	9	л	10118,40	10880,00
						белый (база TVH)	С	9	л	10118,40	10880,00
4	ТЕМАПРАЙ М ЕУР TIKKURILA		Грунт алкидный TIKKURILA TEMAPRIME EUR антикоррозионный	Грунтовка быстрого высыхания (40 минут в обычных условиях) с фосфатом цинка для антикоррозионной защиты поверхностей из черного металла. Применяется в качестве грунтовки в алкидных системах для стальных поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям. Можно применять также без покрывной краски для окраски стальных конструкций, эксплуатируемых в сухих помещениях. Теоретический расход: 12,5 кв.м/л. Растворитель: 1006, для больших площадей - 1053 (медленный).	полуматовый	белый (база TVH)	А	2,7	л	2883,00	3100,00
						белый (база TVH)	С	9	л	8872,20	9540,00
						прозрачный (база TCH)	С	18	л	15717,00	16900,00
5	ТЕМАПРАЙ М ЕЕ TIKKURILA		Грунт алкидный TIKKURILA TEMAPRIME EE антикоррозионный	Грунтовка быстрого высыхания (40 минут в обычных условиях), содержащая противокоррозионные пигменты для грунтования стальных, алюминиевых и цинковых поверхностей. Рекомендуется для грунтования наружных и внутренних поверхностей резервуаров, стальных конструкций, сельхозтехники, строительной техники и других поверхностей, от которых требуются отличные противокоррозионные свойства и хорошая адгезия. Подходит для грунтования поверхностей, подвергающихся после грунтования сварке или газопламенной резке. Можно применять также без отделочной краски для окраски стальных конструкций, эксплуатируемых в сухих помещениях. Растворитель: 1006.	матовый	белый (база TVH)	А	2,7	л	4092,00	4400,00
						белый (база TVH)	С	9	л	12173,70	13090,00
						прозрачный (база TCH)	С	18	л	23296,50	25050,00
7	ТЕМАКОУТ РМ40 TIKKURILA		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMASOAT РМ40 химстойкая	Двухкомпонентная модифицированная эпоксидная эмаль с нулевым водо- и паропроонианием. Применяется для окраски подземных и подводных конструкций и изделий (бассейны, водонакопительные емкости, лодки, и т.д.). Обладает высокой износо-, водо- и химикатостойкостью. Применяется для грунтования и окраски стальных, алюминиевых, цинковых и бетонных поверхностей, подвергающихся механическому или химическому воздействию как внутри, так и вне помещений. Рекомендуется для окраски каркасов, конвейеров, трубных эстакад, корпусов судов и других стальных конструкций и оборудования. Применяется также для пароизоляции бетонных поверхностей. Теоретический расход: 8,1 кв.м/л (сухой 80мкм/мокрой 125 мкм). Отвердитель 008 5600-1:4, Растворитель: 1031	полуглянцевый	белый (база TVH)+отвердитель 008 5600	А	2,8	л	3757,20	4040,00
						белый (база TVH)+отвердитель 008 5600	А	9,2	л	11615,70	12490,00
						прозрачный (база TCH)+отвердитель 008 5600	С	18,4	л	21417,90	23030,00
8	ТЕМАКОУТ ПРАЙМЕР ГПЛ-С TIKKURILA		Грунт эпоксидный TIKKURILA TEMASOAT GPL-S PRIMER антикоррозионный	Двухкомпонентная эпоксидная грунтовка, содержащая фосфат цинка. Применяется в качестве антикоррозионной грунтовки в эпоксидных и полиуретановых системах окраски для объектов, подвергающихся механическому и/или химическому воздействию. Обладает отличной адгезией со стальными, цинковыми и алюминиевыми поверхностями. Также применяется в качестве межслойной грунтовки для поверхностей, ранее окрашенных цинкнасыщенными эпоксидными или цинксиликатными красками. Разбавленную на 20-30% грунтовку рекомендуется применять для стальных поверхностей, цинкованных горячим	полуматовый	белый (база TVH)+отвердитель 008 5600	С	2,8	л	3943,20	4240,00
						белый (база TVH)+отвердитель 008 5600	С	18,4	л	18534,90	19930,00
						прозрачный (база TCH)+отвердитель 008 5600	С	2,8	л	3515,40	3780,00

Эпоксидные материалы для металла и бетона TIKKURILA ПРОМ

20,0 20,0

				способом. Отвердитель 008 5600-1:4, Растворитель: 1031.		ндитель 008 5600	С	18,4	л	16293,60	17520,00	
9	ТЕМАБОНД СТ 300 ТИККУРИЛА		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMABOND ST 300 химстойкая	Двухкомпонентная, модифицированная эпоксидная краска с низким содержанием растворителей. Краска образует особенно плотную износ- и химстойкую пленку. Обладает отличной адгезией к металлическим поверхностям, обработанными стальной щеткой. Применяется в качестве антикоррозионного грунта и покрывной эмали для трудноочищаемых стальных поверхностей, подвергающихся механическому и химическому воздействию, а также при погружении в воду. Можно наносить на поверхность, ранее окрашенную алкидной краской. Применима в качестве цветного однослойного покрытия (без необходимости последующего перекрашивания).	глянце вый	белый (база TVH)+отве рдитель 008 7501	С	18	л	29043,90	31230,00	
						транспаре нтный (база TCH)+отве рдитель 008 7501	С	18	л	25798,20	27740,00	
10	1031 ТИККУРИЛА		Растворитель органический TIKKURILA 1031 для материалов TEMACOAT	Растворитель для разбавления двухкомпонентных эпоксидных материалов серии TEMACOAT, TEMABOND, TEMAZINC		бесцветны й	А	3	л	1971,60	2120,00	
Полиуретановые материалы для металла и пластика ТИККУРИЛА ПРОМ										20,0	20,0	
11	ТЕМАДУР 20 ТИККУРИЛА		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMADUR 20 ударостойка	Двухкомпонентная полуматовая полиуретановая эмаль, содержащая противокоррозионные пигменты. Рекомендуется в качестве грунтовки в полиуретановых системах для окраски поверхностей, подвергающихся атмосферному и/или химическому воздействию. Благодаря противокоррозионным пигментам, применима также в качестве однослойной колерованной грунтовки/краски для стальных, цинковых и алюминиевых поверхностей. Обладает отличной атмосферной и износостойкостью. Рекомендуется для окраски транспортных средств, наружных поверхностей резервуаров, каркасов, стальных конструкций и оборудования. Отвердитель 008 7590-1:5, Растворитель: 1048	полума товой	белый (база TVL)+отвер дитель 008 7590	А	2,7	л	4761,60	5120,00	
						транспаре нтный (база TCL)+отвер дитель 008 7590	А	9	л	13401,30	14410,00	
							А	2,7	л	4287,30	4610,00	
							А	9	л	11513,40	12380,00	
12	ТЕМАДУР 50 ТИККУРИЛА		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMADUR 50 ударостойка	Двухкомпонентная, полуглянцевая, полиуретановая эмаль с отвердителем. Рекомендуется в качестве полуглянцевой покрывной краски в эпоксидных и полиуретановых системах для окраски поверхностей, подвергающихся атмосферному и/или химическому воздействию. Обладает отличной атмосферной и износостойкостью. Рекомендуется для окраски транспортных средств, наружных поверхностей резервуаров, стальных каркасов и др. стальных конструкций и оборудования. Обладает отличной адгезией к пластикам, оцинкованному металлу, цветным металлам. Представляет собой стойкую, легкоочищаемую, не мелющуюся покрывную краску с хорошей цвето- и блескостойкостью. Теоретический расход: 14,0 кв.м/л (сухой 40 мкм/мокрой 70 мкм). Отвердитель 008 7590-1:5, Растворитель: 1048	полугл янце вый	белый (база TAL)+отвер дитель 008 7590	А	0,9	л	2064,60	2220,00	
							А	2,7	л	4696,50	5050,00	
							А	9	л	12387,60	13320,00	
							А	0,9	л	1794,90	1930,00	
							А	2,7	л	4129,20	4440,00	
							А	9	л	10918,20	11740,00	
13	ТЕМАДУР 90 ТИККУРИЛА		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMADUR 90 ударостойка	Двухкомпонентная, высокогляцевая полиуретановая эмаль с отвердителем, содержащим алифатический изоцианат. Рекомендуется в качестве гляцевой покрывной краски в эпоксидных и полиуретановых системах окраски для защиты поверхностей, подвергающихся атмосферному и/или химическому воздействию. Обладает отличной атмосферной и износостойкостью. Представляет собой стойкую, легкоочищаемую, не мелющуюся покрывную краску с хорошей цвето- и блескостойкостью. Обладает отличной адгезией к пластикам, оцинкованному металлу, цветным металлам. Рекомендуется для окраски транспортных средств, наружных поверхностей резервуаров, стальных каркасов и др. стальных конструкций и оборудования. Теоретический расход: 13,7 кв.м/л (сухой 40 мкм/мокрой 75 мкм). Отвердитель 008 7590-1:5, Растворитель: 1048	высоко глянце вый	белый (база TAL)+отвер дитель 008 7590	А	0,9	л	2445,90	2630,00	
							А	2,7	л	4873,20	5240,00	
							А	9	л	13150,20	14140,00	
							А	0,9	л	2166,90	2330,00	
							А	2,7	л	4101,30	4410,00	
							А	9	л	11057,70	11890,00	
							металл ик	А	0,9	л	2306,40	2480,00
							С	9	л	12220,20	13140,00	
							серебр яный блеск	А	0,9	л	2557,50	2750,00
							С	9	л	19474,20	20940,00	
14	ТЕМАДУР КЛИЭ ТИККУРИЛА		Лак полиуретановый TIKKURILA TEMADUR CLEAR атмосферостойкий	Двухкомпонентный, особенно гляцевый (степень блеска 98) полиуретановый лак с отвердителем на основе алифатического изоцианата. Обладает отличной атмосферной и износостойкостью, применяется в качестве финишного покрывного слоя в эпоксидных и полиуретановых системах. Образует стойкую, не мелющуюся и легкоочищаемую пленку с отличной блескостойкостью. Применяется также для лакирования медных, латунных, алюминиевых и цинковых поверхностей. Теоретический расход: 10,7 кв.м/л (сухой 40 мкм/мокрой 95 мкм). Отвердитель 008 7590-1:3, Растворитель: 1048	высоко глянце вый	бесцветны й+отвердит ель 008 7590	С	6	л	9616,20	10340,00	
15	1048 ТИККУРИЛА		Растворитель органический TIKKURILA 1048 для материалов TEMADUR	Растворитель для разбавления двухкомпонентных полиуретановых материалов серии TEMADUR		бесцветны й	А	3	л	2092,50	2250,00	
Термостойкие кремний-органические эмали для металла ТИККУРИЛА ПРОМ										20,0	20,0	
16	ТЕМАЛ 400 ПТИККУРИЛ А		Эмаль кремнийполимерная TIKKURILA TEMAL 400 термостойкая	Термостойкая силиконовая черная краска. Выдерживает температуру до +400°C/750°F сухого тепла на стальной поверхности. Применяется для окраски внутренних и наружных металлических поверхностей, подвергающихся тепловым нагрузкам. Подходит для окраски дверей каминов, дымовых и выхлопных труб, печей в сауне и другие нагреваемые металлические поверхности. Теоретический расход: 13,3 кв.м/л (сухой 15 мкм/мокрой 75 мкм). Растворитель: 1031	матовы й	черный	С	10	л	28318,50	30450,00	
17	ТЕМАЛ 600 ПТИККУРИЛ А		Эмаль кремнийполимерная TIKKURILA TEMAL 600 термостойкая	Термостойкая силиконовая краска с алюминиевым пигментированием. Выдерживает до +650°C/1200°F сухого тепла на стальной поверхности и до +400°C/750°F при нанесении на цинксиликатную краску. Применяется для окраски внутренних и наружных металлических поверхностей, подвергающихся тепловым нагрузкам. Подходит для окраски дверей каминов, дымовых и выхлопных труб, печей в сауне и прочие нагреваемые металлические поверхности. Теоретический расход: 14,7 кв.м/л. Растворитель: 1006	полугл янце вый	алюминие вый	С	10	л	18404,70	19790,00	
Специальные добавки ТИККУРИЛА ПРОМ										20,0	20,0	
18	ТЕМАМАТТ ПТИККУРИЛА		Добавка в эмали TIKKURILA TEMAMATT матюча	Специализированная жидкая добавка в органорастворяемые алкидные и полиуретановые материалы (TEMALAC, TEMADUR), которая понижает блеск финишного покрытия. Так, при введении добавки в алкидную эмаль ТЕМАЛАК ФД 80 из расчета 5% - блеск будет 60, 10% - 35, 20% - 15, если добавку вводить в ТЕМАДУР 90 из расчета 10% - блеск будет 85, 20% - 55. Необходимо учитывать, что матовость может варьироваться, необходимо провести пробный выкрас. Также добавка может понижать вязкость материалов.	без блеска	бесцветны й	А	1	л	1302,00	1400,00	
Лессирующие материалы для наружной древесины ТИККУРИЛА ПРОМ										20,0	20,0	
20	ПИНЬЯ ВУД СТЭИН ТИККУРИЛА		Грунтовка антисептическая TIKKURILA PINJA WOOD STAIN для древесины	Быстровысыхающая водоразбавляемая грунтовка для защиты древесины для наружных работ. Деревянные окна, входные двери, панели и т.д. Содержит компоненты, которые предотвращают проникновение в древесину влаги, грязи и плесневых и гнилостных грибков. На обработанные материалы поверхности можно наносить водоразбавляемые лаки и краски или лаки и краски на растворителе. Способы нанесения: Распыление, кисть, окувание, налив. Колеруется в цвета по таблице "Валтти Колор".	без блеска	бесцветны й (база TCW)	С	2,7	л	1692,60	1820,00	
							С	18,0	л	7161,00	7700,00	

21	ПИНЬЯКОЛ ОР ТИККУРИЛА		Лазурь-лак антисептический TIKKURILA PINJACOLOR для древесины	Лессирующий водный лак, содержит компоненты, которые предотвращают проникновение в древесину плесневых и гнилостных грибков для деревянных поверхностей: окна, входные двери, стены, бревенчатые дачи и т.д. Лучшая защита от плесневых и гнилостных грибков достигается, когда Пиньяколор применяют без разбавления или разбавляют водой не более чем на 10%. Для временной защиты Пиньяколор могут разбавлять водой 1:1. Колеруется в цвета по таблице "Валтти Колор".	без блеска	бесцветный (база НВ)	А	18	л	9290,70	9990,00
22	ПИНЬЯСОЛ КОЛО РИЛА		Лазурь-лак антисептический TIKKURILA PINJASOL COLOR для древесины	Лессирующий антисептик-грунтовка-морилка на растворителе для наружных работ. Содержит компоненты, защищающие от гнилостных и плесневых грибков. Применяется для антисептической обработки и придания оттенка оконных блоков, наружных дверей, стен и других деревянных поверхностей. Способы нанесения: окунание, распыление, кисть. Цвет: бесцветный и цвета по таблице "Валтти Колор". Растворитель: 1054	без блеска	бесцветный (база ТЕС)	С	2,7	л	2046,00	2200,00
							С	18,0	л	10416,00	11200,00
23	МЕРИТ ЯХТИ 20 ТИККУРИЛА		Лак уретан-алкидный TIKKURILA MERIT JAHTI 20 яхтовый	Однокомпонентный уретан-алкидный лак, содержащий компоненты, защищающие от УФ-излучения. Очень хорошая износостойкость и стойкость к мытью всеми обычными моющими средствами. Хорошая стойкость к воздействию растворителей: бензин, нефть, уайт-спирит, хозяйственный спирт. Выдерживает воздействие растительного и животного жира, и воздействия смазочного масла и консистентной смазки. Применение: внутренние и наружные деревянные поверхности: лодки, полы, двери, окна и другие деревянные поверхности. Наносится кистью или распылителем. Растворитель: 1054	полуматовый (20)	бесцветный	С	3,0	л	3115,50	3350,00
							С	20	л	18125,70	19490,00
24	МЕРИТ ЯХТИ 80 ТИККУРИЛА		Лак уретан-алкидный TIKKURILA MERIT JAHTI 80 яхтовый	Однокомпонентный уретан-алкидный лак, содержащий компоненты, защищающие от УФ-излучения. Очень хорошая износостойкость и стойкость к мытью всеми обычными моющими средствами. Хорошая стойкость к воздействию растворителей: бензин, нефть, уайт-спирит, хозяйственный спирт. Выдерживает воздействие растительного и животного жира, и воздействия смазочного масла и консистентной смазки. Применение: внутренние и наружные деревянные поверхности: лодки, полы, двери, окна и другие деревянные поверхности. Наносится кистью или распылителем. Растворитель: 1054	высокоглянцевый (80)	бесцветный	С	3,0	л	3124,80	3360,00
							С	20	л	17623,50	18950,00
Шпатлевка для древесины ТИККУРИЛА ПРОМ										20,0	20,0
25	КОЛОВУД ТИККУРИЛА		Шпатлевка акриловая TIKKURILA COLOWOOD PUUKITI для древесины	Воднодисперсионная цветная шпатлевка на основе акрила для внутренних работ. Применяется для ремонтного шпатлевания и отделки мебели, деталей мебели, дверей, панельных стен, а также других деревянных поверхностей. Высохшая поверхность, обработанная шпатлевкой Коловуд, выглядит и ведет себя как необработанная древесная поверхность. В дальнейшем шпатлевку можно морить, лакировать или красить.	белый	А	0,5	л	372,00	400,00	
					сосна	А	0,5	л	465,00	500,00	
					береза	А	0,5	л	372,00	400,00	
					бук	А	0,5	л	372,00	400,00	
					дуб	А	0,5	л	651,00	700,00	
					красное дерево	А	0,5	л	455,70	490,00	
					сучок сосны	А	0,5	л	651,00	700,00	
					сучок березы	А	0,5	л	418,50	450,00	
					сучок дуба	А	0,5	л	558,00	600,00	

СПОДІВАЄМОСЯ НА ДОВГОСТРОКОВУ СПІВПРАЦЮ!