

Продажа лакокрасочных и отделочных материалов ведущих мировых производителей от официального дилера

г.КИЕВ: Студия красок "БОГЕМА", пр. Победы, 62/1 (ст. метро Шулявская), Vodafone (066) 460-50-11, KS (097) 682-01-99

г.ДНЕПР: Студия красок "БОГЕМА", пр. А.Поля (Кирова), 59, тел (056) 376-87-94, Vodafone (066) 269-70-20, KS (097) 432-07-35

г.КРАМАТОРСК: Студия красок "БОГЕМА", ул. Юбилейная, 24, Vodafone (066) 813-89-90, KS (097) 499-29-71









## TIKKURILA COATINGS промгруппа

ТИККУРИЛА КОУТИНГ - продукция компании ТИККУРИЛА (Вантаа, Финляндия) - индустриальные промышленные покрытия, предназначенные для долгосрочной защиты промышленных изделий из металла, бетона и дерева, оборудования, подвижного состава, коммерческого автотранспорта, техники, которые эксплуатируются в условиях агрессивных сред или жесткого атмосферного воздействия - наиболее совершенные типы защитных покрытий с точки зрения лакокрасочных технологий. Предназначены для профессионального использования. ЧП "Богема-2002" - официальный дилер ТМ ТИККУРИЛА с 2013 года.


№	Название в 1С	Вид продукта	Полное наименование продукта	Основные свойства продукта	Блеск	Цвет (база)	Ка тегория	Емкост ь	Единица измерения	Рекомендуе мая розница, грн	Прибли зительны й расход на 1 м2	Прибл стоим 1- слойн покрытие на 1 м2
---	---------------	--------------	------------------------------	----------------------------	-------	-------------	------------	----------	-------------------	-----------------------------	----------------------------------	---------------------------------------











Дата последнего изменения прайса 12.03.2018.















### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕТАЛЛА И ДРЕВСИНЫ - АЛКИДНАЯ ГРУППА











1	ТЕМАЛАК ФД 20 ТИККУРИЛ А		Эмаль алкидная ТИККУРИЛА TEMALAC FD 20 антикоррозионная	Быстровысыхающая (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. Применяется в качестве грунтовки в любых алкидных системах. Теоретический расход: 12,5 кв.м/л. Растворитель: 1006.	полуматовый	белый (база TVH)	B	9	л	2200,00	0,08	19,56
							C	18	л	4399,00	0,08	19,55
							B	9	л	1980,00	0,08	17,60
							C	18	л	3850,00	0,08	17,11
2	ТЕМАЛАК ФД 50 ТИККУРИЛ А		Эмаль алкидная ТИККУРИЛА TEMALAC FD 50 антикоррозионная	Быстровысыхающая (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)	A	2,7	л	715,00	0,08	21,19
							A	9	л	2200,00	0,08	19,56
							C	18	л	4399,00	0,085	20,77
							A	2,7	л	715,00	0,085	22,51
3	ТЕМАЛАК ФД 80 ТИККУРИЛ А		Эмаль алкидная ТИККУРИЛА TEMALAC FD 80 антикоррозионная	Быстровысыхающая (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 и станков и оборудования. Теоретический расход: 11,2 кв.м/л (сухой 40 мкм/мокрой 90 мкм). Растворитель: 1006.	высокоглянцевый	белый (база TVL)	B	2,7	л	770,00	0,090	25,67
							C	9	л	2200,00	0,090	22,00
							C	18	л	4399,00	0,090	22,00
							B	2,7	л	660,00	0,090	22,00
4	ТЕМАПРА ИМ ЕУР ТИККУРИЛ А		Грунт алкидный ТИККУРИЛА 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)	B	2,7	л	715,00	0,08	21,19
								9	л	1980,00	0,08	17,60
							C	18	л	3520,00	0,08	15,64
							B	2,7	л	693,00	0,08	20,53
5	ТЕМАПРА ИМ ЕЕ ТИККУРИЛ А		Грунт алкидный ТИККУРИЛА 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. Теоретический расход: 11,7 кв.м/л. Растворитель: 1006, для больших площадей 1053 (медленный)	матовый	белый (база TVH)	B	2,7	л	1235,00	0,08	36,59
							C	9	л	3870,00	0,08	34,40
							C	18	л	7391,00	0,08	32,85
							B	2,7	л	1150,00	0,08	34,07
6	1006 ТИККУРИЛ А		Растворитель органический ТИККУРИЛА 1006 для материалов TEMALAC	Растворитель для разбавления однокомпонентных алкидных материалов серии TEMALAC		бесцветный	A	3	л	418,00		
							B	10	л	1375,00		
							C	20	л	2200,00		

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕТАЛЛА И БЕТОНА - ЭПОКСИДНАЯ ГРУППА

7	ТЕМАКОУ Т RM40 ТИККУРИЛ А		Эмаль эпоксидная ТИККУРИЛА TEMACOAT RM40 химстойкая	Двухкомпонентная модифицированная эпоксидная эмаль с нулевым водо- и паропроницанием. Применяется для окраски подземных и подводных конструкций и изделий (бассейны, водонакопительные емкости, подки, и т.д.). Обладает высокой износо-, водо- и химикатостойкостью. Применяется для грунтования и окраски стальных, алюминиевых, цинковых и бетонных поверхностей, подвергающихся механическому и/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	A	2,8	л	1177,00	0,125	52,54	
							B	9,2	л	3546,00	0,125	48,18	
							C	18,4	л	6496,00	0,125	44,13	
							A	2,8	л	1060,00	0,125	47,32	
						прозрачный (база TCH)+отвердитель 008 5600	B	9,2	л	3152,00	0,125	42,83	
							C	18,4	л	5772,00	0,125	39,21	
							металлик	база THL+отверд	C	9,2	л	4088,00	0,125

8	ТЕМАБОН Д СТ 300 ТИККУРИЛ А		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMABOND ST 300 химстойкая	Двухкомпонентная, модифицированная эпоксидная краска с низким содержанием растворителей. Краска образует особенно плотную износостойкую и химстойкую пленку. Обладает отличной адгезией к металлическим поверхностям, обработанным 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. Применяется в качестве цветного однослойного покрытия (без необходимости последующего перекрашивания).	глянце вый	белый (база TVH)+отве рдитель 008 7501	C	18	л	9327,00	0,125	64,77		
						транспаре нтный (база TCH)+отве рдитель 008 7501	C	18	л	8382,00	0,125	58,21		
9	ТЕМАБОН Д СТ 200 ТИККУРИЛ А		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMABOND ST 200 антикоррозионная	Двухкомпонентная, модифицированная эпоксидная эмаль с алюминиевым пигментированием (серебрянка), с низким содержанием растворителей, образует особенно плотную износостойкую и химстойкую пленку. Обладает отличной адгезией к 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. Рекомендуется для окраски новых объектов и ремонтной окраски мостов, цистерн и стальных конструкций и оборудования. Можно наносить на поверхность, ранее окрашенную алкидной краской. Применяется в качестве однослойного покрытия алюминиевого цвета.	полугл янце вый и алюми ний	отвердите ль 008 7501	C	18	л	8431,00	0,125	58,55		
10	ТЕМАКОУ Т ПРАЙМЕР ГПЛ-С ТИККУРИЛ А		Грунт эпоксидный TIKKURILA TEMACOAT 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 способом. Отвердитель 008 5600-1:4, Растворитель: 1031.	полума товый	белый (база TVH)+отве рдитель 008 5600	C	2,8	л	913,00	0,091	29,67		
							C	9,2	л	2813,00	0,091	27,82		
							C	18,4	л	4943,00	0,091	24,45		
							C	2,8	л	891,00	0,091	28,96		
							C	9,2	л	2593,00	0,091	25,65		
C	18,4	л	4516,00	0,091	22,33									
11	ТЕМАКОУ Т ГПЛ-С МИО ПТИККУРИ ЛА		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMACOAT GPL-S МИО износостойкая	Двухкомпонентная эпоксидная эмаль, содержащая железную слюдку, с отвердителем на основе полиамида. Благодаря железной слюдке краска образует очень плотную и стойкую пленку. Быстро высыхает к последующей покраске. Применяется в качестве межслойной грунтовки и покрывной краски в эпоксидных системах для объектов, подвергающихся сильному атмосферному воздействию и брызгам химически агрессивных веществ. Рекомендуется для окраски мостов, трубных эстакад и других стальных конструкций и оборудования.	полума товый	серый графит+отв ердитель 008 5600	C	20	л	6339,00	0,10	31,70		
12	ТЕМАЦИН К 99 ПТИККУРИ ЛА		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMAZINC 99 цинк-наполненная	Двухкомпонентная эпоксидная, цинконаполненная эмаль с отвердителем на основе полиамида. Обладает особенно сильной антикоррозионной защитой для металлов - катодной электрохимической защитой. Применяется в качестве грунтовки в эпоксидных, полиуретановых, акриловых и хлоркаучуковых системах окраски для стальных поверхностей, подвергающихся сильной атмосферной нагрузке. Можно также применять без отдельной покрывной краски в атмосферных условиях. Рекомендуется для окраски мостов, кранов и стальных каркасов, а также для окраски стальных конструкций и оборудования в лесной и химической промышленности. Теоретический расход: 13,8 кв.м/л(сухой 40мкм/мокрой 70 мкм) Отвердитель 008 7440-1:3, Растворитель: 1031	матов ый	серый	C	8	л	8738,00	0,073	79,73		
13	ТЕМАЦИН К ЕЕ ПТИККУРИ ЛА		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMAZINC ЕЕ цинк-наполненная	Однокомпонентная эпоксидная, цинконаполненная эмаль для наружных работ. Обладает особенно сильной антикоррозионной защитой для металлов - катодной электрохимической защитой. Применяется в качестве грунтовки в эпоксидных, полиуретановых, акриловых и хлоркаучуковых системах окраски для стальных поверхностей, подвергающихся сильной атмосферной нагрузке. Можно также применять без отдельной покрывной эмали в атмосферных условиях.	матов ый	серый	C	6	л	7821,00	0,07	95,16		
14	1031 ТИККУРИЛ А		Растворитель органический TIKKURILA 1031 для материалов ТЕМАСОАТ	Растворитель для разбавления двухкомпонентных эпоксидных материалов серии TEMACOAT, TEMABOND, TEMAZINC	бесцветны й	A	3	л	439,00	по необходимости , но не менее 20%				
						B	10	л	1408,00					
						C	20	л	2444,00					
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА - ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ГРУППА</b>														
15	ТЕМАДУР 20 ТИККУРИЛ А		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMADUR 20 износостойкая	Двухкомпонентная полуматовая полиуретановая эмаль, содержащая противокоррозионные пигменты. Рекомендуется в качестве грунтовки в полиуретановых системах или в качестве полуматовой покрывной краски в эпоксидных 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 атмосферостойкостью. Рекомендуется для окраски транспортных средств, наружных поверхностей резервуаров, каркасов, стальных конструкций и оборудования. Отвердитель 008 7590-1:5, Растворитель: 1048	полума товый	белый (база TVL)+отве рдитель 008 7590	A	2,7	л	1507,00	0,07	39,63		
							C	9	л	4565,00	0,071	36,01		
							A	2,7	л	1399,00	0,07	36,79		
							C	9	л	4125,00	0,071	32,54		
16	ТЕМАДУР 50 ТИККУРИЛ А		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMADUR 50 износостойкая	Двухкомпонентная, полуглянцевая, полиуретановая эмаль с отвердителем, содержащим алифатический изоцианат. Рекомендуется в качестве полуглянцевой покрывной краски в эпоксидных и полиуретановых системах для окраски поверхностей, подвергающихся атмосферному и/или химическому воздействию. Обладает отличной атмосферостойкостью 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 мелеющуюся 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)+отве рдитель 008 7590	A	0,9	л	538,00	0,072	43,04		
							B	2,7	л	1507,00	0,072	40,19		
							C	9	л	4565,00	0,072	36,52		
							A	0,9	л	503,00	0,072	40,24		
							A	2,7	л	1397,00	0,072	37,25		
							C	9	л	4235,00	0,072	33,88		
17	ТЕМАДУР 90 ТИККУРИЛ А		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMADUR 90 износостойкая	Двухкомпонентная, высокоглянцевая полиуретановая эмаль с отвердителем, содержащим алифатический изоцианат. Рекомендуется в качестве глянцево-покрывной краски в эпоксидных и полиуретановых системах окраски для защиты поверхностей, подвергающихся атмосферному и/или химическому воздействию. Обладает отличной атмосферостойкостью и износостойкостью. Представляет собой стойкую, легкоочищаемую, не мелеющуюся 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)+отве рдитель 008 7590	A	0,9	л	545,00	0,073	44,21		
							B	2,7	л	1517,00	0,073	41,02		
							C	9	л	4543,00	0,073	36,85		
							A	0,9	л	505,00	0,073	40,96		
							B	2,7	л	1396,00	0,073	37,74		
							C	9	л	4125,00	0,073	33,46		
							металл ик	база THL+отве рдитель	C	0,9	л	535,00	0,073	43,39
								C	9	л	4345,00	0,073	35,24	
							серебр яный блеск	база TML+отве рдитель	C	0,9	л	570,00	0,073	46,23
								C	9	л	4917,00	0,073	39,88	

18	ТЕМАДУР КПИЭ ТИККУРИЛ А		Лак полиуретановый TIKKURILA TEMADUR CLEAR универсальный	Двухкомпонентный, особенно гляцевый (степень блеска 98) полиуретановый лак с отвердителем на основе алифатического изоцианата. Обладает отличной атмосферно- и износостойкостью, применяется в качестве финишного покрывного слоя в эпоксидных и полиуретановых системах. Образует стойкую, не мелеющуюся 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 гляцев ый	бесцветны й+отверд итель 008 7590	С	6	л	2976,00	0,094	46,62
19	1048 ТИККУРИЛ А		Растворитель органический TIKKURILA 1048 для материалов TEMADUR	Растворитель для разбавления двухкомпонентных полиуретановых материалов серии TEMADUR		бесцветны й	A	3	л	539,00	по необходимости , но не менее 20%	
							A	10	л	1650,00		
							C	20	л	2750,00		
<b>ТЕРМОСТОЙКИЕ ЭМАЛИ ПО МЕТАЛЛУ - СИЛИКОНОВАЯ ГРУППА</b>												
20	ТЕМАЛ 400 ПТИККУРИ ЛА черный 10л		Эмаль кремнийполимерная TIKKURILA TEMAL 400 термостойкая	Термостойкая силиконовая черная краска. Выдерживает температуру до +400°С/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	матов ый	черный	С	10	л	6266,00	0,076	47,62
21	ТЕМАЛ 600 ПТИККУРИ ЛА алюминие вый 10л		Эмаль кремнийполимерная TIKKURILA TEMAL 600 термостойкая	Термостойкая силиконовая краска с алюминиевым пигментированием. Выдерживает до +650°С/1200° F сухого тепла на стальной поверхности и до +400°С/750° F при нанесении на цинкфосфатную 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	попугл яцевы й	алюминие вый	С	10	л	5094,00	0,069	35,15
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ - ЛЕССИРУЮЩАЯ ГРУППА</b>												
22	ПИНЬЯ ВУД СТЭЙН ТИККУРИЛ А		Грунтовка антисептическая TIKKURILA PINJA WOOD STAIN для древесины	Быстровысыхающая 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 грибов. На обработанные материалом поверхности можно наносить водоразбавляемые лаки и краски или лаки и краски на растворителе. Способы нанесения: Распыление, кисть, окунание, налив. Колеруется в цвета по таблице "Валтти Колор".	без блеска	бесцветны й (база TCW) + более 100 оттенков	С	18	л	2580,00	0,084	12,04
23	ПИНЬЯКО ЛОР ТИККУРИЛ А		Лаэурь-лак антисептический TIKKURILA PINJACOLOR для древесины	Лессирующий водный лак, содержит компоненты, которые предотвращают проникновение в древесину плесневых и гнилостных грибов для деревянных поверхностей: окна, входные двери, стены, бревенчатые дачи и т.д. Лучшая защита от плесневых и гнилостных грибов 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	бесцветны й (база HB) + более 100 оттенков	С	18	л	3036,00	0,10	16,87
24	ПИНЬЯСО Л КОЛОР ТИККУРИЛ А		Лаэурь-лак антисептический TIKKURILA PINJASOL COLOR для древесины	Лессирующий антисептик-грунтовка-морилка на растворителе для наружных работ. Содержит компоненты, защищающие от гнилостных и плесневых грибов. 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	бесцветны й (база TEC) + более 100 оттенков	С	18	л	3190,00	0,125	22,15
25	ПИНЬЯЛА К СОЛИД 30 ТИККУРИЛ А		Лак акриловый TIKKURILA PINJALAC SOLID 30 для древесины	Водоразбавляемый эластичный акрилатный лак для наружных работ - деревянные окна, наружные двери и другие соответствующие деревянные поверхности вне помещения. Подчеркивает тон цветных морилкок. Содержит компоненты, которые предотвращают проникновение в древесину плесневых и гнилостных грибов, а также защищающие от УФ-излучения. Способы нанесения: кисть, распыление. Колеровка по системам Akvi Tone и Symphony	полума товый	бесцветны й (база TSCX)	С	2,7	л	1246,00	0,10	46,15
							С	18	л	7026,00	0,10	39,03
26	МЕРИТ ЯХТИ 20 ТИККУРИЛ А		Лак уретан-алкидный TIKKURILA MERIT JANTI 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	полума товый (20)	бесцветны й	A	3	л	995,00	0,20	66,33
							С	10	л	3014,00	0,20	60,28
							С	20	л	5679,00	0,20	56,79
27	МЕРИТ ЯХТИ 80 ТИККУРИЛ А		Лак уретан-алкидный TIKKURILA MERIT JANTI 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	высоког ляцев ый (80)	бесцветны й	A	3	л	895,00	0,20	59,67
							С	10	л	2681,00	0,20	53,62
							С	20	л	5021,00	0,20	50,21
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ - КОРПУСНАЯ ГРУППА</b>												
28	ПИНЬЯ ПРО ПТИККУРИ ЛА		Грунт антисептический TIKKURILA PINJA PRO PRIMER для древесины	Водная алкидная грунтовочная краска для предварительного грунтования деревянных фасадов и других изделий из древесины перед финишной окраской водными или органоразбавляемыми красками. Содержит вещества, препятствующие воздействию грибов гнили, плесени и синевы. Также содержит специальные вещества, улучшающие устойчивость к погодным воздействиям. Создает идеальную грунтовочную подложку для водоразбавляемых или органоразбавляемых покрывных красок.	матов ый	белый (база А)	С	18	л	3323,00	0,08	14,77
						транспарент ный (база С)	С	18	л	2248,00	0,08	9,99
29	ПИНЬЯ ПРО ПРАЙМЕР ТИККУРИЛ А		Краска акрилатная TIKKURILA PINJA PRO для древесины	Специализированная воднодисперсионная акрил-латексная краска для финишной окраски деревянных фасадов и других наружных изделий из древесины. Применяется в качестве отделочной краски обшивочных досок и других деревянных поверхностей. В качестве грунтовки рекомендуется применять грунтовочную краску Пинья Про Праймер. Материал колеруется по системе TEMASPEED FONTE и SYMPHONY. Цвета рекомендуется выбирать в первую очередь из каталога цветов для наружной окраски	матов ый	белый (база А)	С	18	л	5500,00	0,08	24,44
						транспарент ный (база С)	С	18	л	4487,00	0,08	19,94
30	ПИНЬЯ ФЛЕКС ПРАЙМЕР ПТИККУРИ ЛА		Грунт акрилатный TIKKURILA PINJA FLEX PRIMER для древесины	Водоразбавляемый быстровысыхающий высокоэластичный акрилатный грунт для наружных работ. Применяется для предварительного грунтования перед нанесением финишной эмали деревянных оконных блоков, наружных дверей и других изделий из древесины, эксплуатирующихся снаружи. Отлично шлифуется. Сухой остаток - около 50%. Грунт не содержит свободного формальдегида и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.	матов ый	белый 0201	С	20	л	6026,00	0,150	45,20
31	ПИНЬЯ ФЛЕКС 30 ТИККУРИЛ А		Эмаль акрилатная TIKKURILA PINJA FLEX 30 для древесины	Водоразбавляемая быстровысыхающая высокоэластичная акрилатная эмаль для наружных работ, особенно устойчивая к атмосферным воздействиям. Применяется для финишной окраски деревянных оконных блоков, наружных дверей и других изделий из древесины, эксплуатирующихся снаружи. Способ нанесения: Распыление низким давлением, безвоздушное распыление, обливная машина, электростатическое распыление.	полума товая	белый (база А)	С	18	л	6600,00	0,25	91,67
						транспарент ный (база FCL)	С	18	л	6050,00	0,25	84,03
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ - ЛЕССИРУЮЩАЯ ГРУППА</b>												
32	КОЛОВУД ТИККУРИЛ А		Шпатлевка акриловая TIKKURILA COLOWOOD PUUKITI для древесины	Воднодисперсионная цветная шпатлевка на основе акрила для внутренних работ. Применяется для ремонтной шпатлевки и отделки мебели, деталей мебели, дверей, панельных стен, а также других деревянных поверхностей. Высокая поверхность, обработанная шпатлевкой Коловуд, выглядит и ведет себя как необработанная древесная поверхность. В дальнейшем шпатлевку можно морить, лакировать или красить.	белый, сосна, береза, дуб, бук		A	0,5	л	189,00	по необходимости	
					красное дерево, сучок сосны, сучок дуба		A	0,5	л	203,00		
33	АКВИКОЛ ОР ТИККУРИЛ А		Морилка воднодисперсионная TIKKURILA AKVI COLOR для древесины	Специализированная воднодисперсионная синтетическая морилка для внутренних работ. Применяется для отделки мебели, деталей мебели, дверей и других деревянных, древесно-плитовых поверхностей внутри помещения, особенно рекомендуется под дальнейшую отделку лаками с УФ-отверждением. Наносится методом распыления под низким давлением. Морилка не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.	матов ый	бесцветны й (база АТ- S)	С	2,7	л	523,00	0,15	29,06
							С	18	л	2200,00	0,15	18,33

34	ДИККО КОЛОР ТИККУРИЛА		Морилка спиртовая TIKKURILA DICCO COLOR для древесины	Специализированная спиртовая морилка для внутренних работ, которая применяется с растворимыми пигментами (красителями). Рекомендуется для высококачественной отделки мебели, деталей мебели, дверей и других деревянных и древесно-плитовых поверхностей. Покрывает также места, обработанные ранее шпаклевкой. Карта цветов DICCO COLOR. Морилка колеруется по системе DICCO COLOR SERVICE. При необходимости Дикко Колор можно разбавить растворителем 1027.	матовый	бесцветный под тонировку	C	2	л	484,00	0,16	32,27
							C	16	л	2752,00	0,16	27,52
<b>МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ - КОРПУСНАЯ ГРУППА</b>												
35	ДИККОПЛАСТ ПРАЙМЕР ТИККУРИЛА А		Грунт кислотного отверждения TIKKURILA DICCOPLAST PRIMER для древесины	Двухкомпонентный быстровысыхающий грунт кислотного отверждения для внутренних работ. Хорошо шлифуется и заполняет поры. Применяется для отделки и запечатывания мебели, дверей и других деревянных и древесноволокнистых поверхностей внутри помещения. Особенно рекомендуется в качестве грунта перед финишной окраской полиуретановыми эмалями серии TEMADUR (кухонные фасады). Отвердитель 2098-1:10, Растворитель: 1027	матовый	белый 0201+отвердитель	C	22	л	6950,00	0,16	48,97
36	ДИККОПЛАСТ 30 ТИККУРИЛА А		Эмаль кислотного отверждения TIKKURILA DICCOPLAST 30 для древесины	Двухкомпонентная эмаль кислотного отверждения для внутренних работ. Быстровысыхающая, износостойкая, хорошо заполняет поры, применяется для отделки мебели, деталей мебели, дверей и для других деревянных и древесноволокнистых поверхностей и плит внутри помещения. Эмаль можно применить для окраски деталей мебели и других деревянных поверхностей внутри помещения судов. Отвердитель 2098-1:10, Растворитель: 1027	полуматовый	база TAL+отвердитель	C	3	л	1176,67	0,16	60,79
							C	10	л	3901,00	0,16	62,42
							C	20	л	6950,00	0,16	55,60
							C	3	л	1154,67	0,16	61,58
37	ДИККОПЛАСТ 80 ТИККУРИЛА А		Эмаль кислотного отверждения TIKKURILA DICCOPLAST 80 для древесины	Двухкомпонентная эмаль кислотного отверждения для внутренних работ. Быстровысыхающая, износостойкая, хорошо заполняет поры, применяется для отделки мебели, деталей мебели, дверей и для других деревянных и древесноволокнистых поверхностей и плит внутри помещения. Эмаль можно применить для окраски деталей мебели и других деревянных поверхностей внутри помещения судов. Отвердитель 2098-1:10, Растворитель: 1027	высокогляцевый	база TCL+отвердитель	C	3	л	1267,67	0,16	67,61
							C	10	л	3931,00	0,16	62,90
							C	20	л	6840,00	0,16	53,01
38	1027 ТИККУРИЛА А		Растворитель органический TIKKURILA 1027 для материалов DICCOPLAST	Растворитель для разбавления двухкомпонентных материалов кислотного отверждения серии DICCOPLAST		бесцветный	C	3	л	440,00	по необходимости, но не менее 20%	
							C	20	л	2200,00		
<b>ПОКРЫТИЯ ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОЛОВ</b>												
39	ТЕМАФЛОР 150 ТИККУРИЛА А		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMAFLOOR 150 для пола	Двухкомпонентная эпоксидная эмаль без растворителей. Рекомендуется для окраски новых и старых бетонных полов, а также для ранее окрашенных бетонных поверхностей. Применяется для окраски наружных и внутренних бетонных полов, подвергающихся средней механической и химической нагрузке, например, в промышленных и складских помещениях, ремонтных мастерских т.п. Также применяется для окраски асфальта, полов гаражей, лестничных клеток, балконов, ванных комнат, душевых, подвалов и прочих бетонных полов.	высокогляцевый	база TVN+отвердитель	C	9,4	л	5392,00	0,15	86,04
							C	9,4	л	5133,00	0,15	81,91
40	ТЕМАФЛОР П300 ТИККУРИЛА А		Эмаль эпоксидная TIKKURILA TEMAFLOOR P300 для пола	Двухкомпонентная саморазравнивающаяся эпоксидная эмаль без растворителей. Предназначена для защитной декоративной окраски новых и старых бетонных полов, подвергающихся значительным механическим и химическим нагрузкам. Для бетонных полов в промышленных и складских помещениях, ремонтных мастерских, например, в производственных помещениях, где перемещаются грузоподъемники, также для парковочных площадок, гаражей, офисных помещений, торговых и общественных помещений, ресторанов, баров, кафе и т.д. Обладает хорошей износостойкостью. Выдерживает воздействие воды, масла, жира, химикатов. Для эмали доступны оттенки цветов RAL EFFECT "металлик".	высокогляцевый	база TLN+отвердитель	C	12,5	л	6511,00	0,30	156,26
							C	12,5	л	6637,00	0,30	159,29
							C	12,5	л	7164,00	0,30	171,94
41	ТЕМАФЛОР 200 ПРАЙМЕР ТИККУРИЛА А		Грунт эпоксидный TIKKURILA TEMAFLOOR 200 PRIMER для пола	Двухкомпонентный эпоксидный грунт без растворителей. Предназначен для насыщения и грунтования новых и старых бетонных полов перед нанесением эпоксидных покрытий. Разбавленный грунт очень хорошо впитывается в бетон, обеспечивая упрочнение поверхности и хорошую адгезию. При добавлении песка пригоден также для выравнивания бетонных полов. Растворитель: 1031	высокогляцевый	бесцветный+отвердитель	C	15	л	8116,00	0,15	81,16
42	ТЕМАФЛОР 400 ТИККУРИЛА А		Лак эпоксидный TIKKURILA TEMAFLOOR 400 для пола	Двухкомпонентный эпоксидный лак, не содержащий растворителей. Применяется как прозрачный финишный слой для эпоксидных наливных покрытий и для запечатывания 3D-полов. Также применяется для пылевсвязывающей обработки и лакировки минеральных и бетонных полов. При добавлении песка используется для выравнивания бетонных полов.	высокогляцевый	бесцветный+отвердитель	C	8	л	4110,00	0,12	61,65
							C	20	л	9571,00	0,12	57,43
43	ТЕМАФЛОР PU-UV ТИККУРИЛА А		Эмаль полиуретановая TIKKURILA TEMAFLOOR PU-UV для пола	Двухкомпонентное органоразбавляемое самовыравнивающееся полиуретановое покрытие для полов. Покрытие имеет стойкость к УФ-излучениям, применяется в качестве покрывной краски на парковочных площадках и других местах, подвергающихся прямым солнечным лучам. Обладает хорошей ударостойкостью. Выдерживает средние механические и химические нагрузки.	высокогляцевый	серый TVT 0229	C	15	л	10268,00	0,12	82,14

**НАДЕЕМСЯ НА ДОЛГОСРОЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!**