

ОФИЦИАЛЬНОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО НПО "НОРТ"



Центральный, офис, склад, магазин (ст.м. "Речной вокзал")

г. Москва, ул. Маршала Федоренко, д.3, стр.1, оф. 404,

тел.: +7(495) 486-50-74, 486-30-87, +7-909-649-77-01, e-mail: nanto@bk.ru, www.nanto01.ru

Прайс-лист

Цены действительны с 01 апреля 2024 г.

Вся огнезащитная продукция сертифицирована и соответствует Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности

Наименование продукции	Срок службы покрытия внутри / снаружи помещений	Расход для I / II группы (КМ1 (Г1,РП1, В1,Д2,Т2)), г/м2	Стоимость состава на 1м2			фасовка ПЭТ тара	Цена (руб./шт.) за единицу с учетом НДС 20%			
			опт (розница)		с учетом срока службы для II группы опт. (розница), руб./м2 в год		опт свыше 100 тыс. руб.	розница менее 100 тыс. руб.		
			I группа, руб./м2	II группа, руб./м2						
Высокоэффективные огнебиозащитные неослевые пропитки для дерева (защита до 100 лет)										
<p>«Pirilax®» (ПИРИЛАКС®) надежно защищает дерево от огня. Сильнодействующий антисептик эффективно уничтожает грибок, плесень, жука-древоточца, термитов и препятствует их повторному появлению. Убирает почернение. Пропитка, взаимодействуя с древесиной, образует с ней негниющий и негорючий комплекс. Древесина становится трудновоспламеняемой, и не распространяющей пламя. Пирилакс - сильный консервант и значительно замедляет естественный процесс ветшания и разрушения. После обработки древесина приобретает янтарный оттенок, который может быть изменен с помощью подходящих ЛКМ, при этом срок защитного действия Пирилакса увеличивается. В сухих отапливаемых помещениях срок службы достигает 100 лет. Обработка производится от -15° до +50° градусов. Срок хранения - 5 лет при температуре от -50° до +50° градусов. Пирилакс безопасен для человека и домашних животных.</p>	<p>«Pirilax®»-Terma ПИРИЛАКС®-ТЕРМА для внутренних работ (дома, бани, сауны, бассейны)</p>	<p>биозащита 20 лет огнезащита 16 лет</p>	<p>биозащита 100 огнезащита 280/180 (400)</p>	<p>80</p>	<p>51</p>	<p>3,2</p>	1,1кг	461	461	
							3,5 кг	1 383	1 383	
							6 кг	2 602	2 602	
							11кг	4 197	4 197	
							12 кг	4 861	4 861	
							бочка 26кг	7 948	7 948	
	бочка 50кг	14 309	14 309							
	<p>«Pirilax®»-Classic ПИРИЛАКС® для наружных и внутренних работ (стены домов, заборы, лаги, черновой пол, цокольные, подвальные помещения)</p>	<p>биозащита 20/7,5 лет огнезащита 16/5 лет</p>	<p>биозащита 100 огнезащита 280/180 (400)</p>	<p>77</p>	<p>49</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	1,1кг	447	447
								3,5кг	1 370	1 370
								6 кг	2 499	2 499
								12 кг	4 665	4 665
								бочка 24кг	7 076	7 076
								бочка 50кг	13 802	13 802
	<p>«Pirilax®»-Luxe ПИРИЛАКС®-ЛЮКС Многократно усилен антисептический эффект. Для зон риска внутри и снаружи помещений (сырые места, контакт с землей, подвалы, парники)</p>	<p>биозащита 25/10 лет огнезащита 16/5 лет</p>	<p>биозащита 100 огнезащита 280/180 (400)</p>	<p>98</p>	<p>64</p>	<p>3,9</p>	<p>3,9</p>	1,0 кг	537	537
								3,3кг	1 642	1 642
								6 кг	3 224	3 224
								12 кг	6 022	6 022
								бочка 24 кг	9 310	9 310
бочка 50кг								17 645	17 645	
<p>ПИРИЛАКС®-PRIME - экологичная огнезащитная пропитка содержит высокоэффективный невымываемый антисептик. Наносится при температуре от -6° до +50°С кистью, валиком, распылением. После обработки древесина не меняет цвет и уже через 24 часа может быть обработана любым ЛКМ. ЛКМ препятствуют вымыванию антипирена и существенно продлевают срок сохранения огнезащиты. Наилучшим образом для этих целей подходит защитно-декоративная пропитка KRASULA®, которая обладает уникальным свойством усиления огнезащитного эффекта ПИРИЛАКС®-PRIME, переводя вторую группу огнезащитного эффекта в первую.</p>	<p>огнебиозащита 5 лет/ зависит от срока службы ЛКМ</p>	<p>огнезащита 300г(Prime) + 150г KRASULA / 200г(Prime) +150г KRASULA</p>	<p>126</p>	<p>84</p>	<p>16,8</p>	<p>16,8</p>	1,0 кг	385	385	
							3,2 кг	1 134	1 134	
							10 кг	4 350	4 350	
<p>«Pirilax®»-Special - биопирен (антипирен-антисептик) для древесины. Надежно защищает дерево от огня. Сильнодействующий антисептик, защищает дерево от плесневых, деревоокрашивающих грибов и препятствует их повторному появлению. После обработки не тонирует древесину, нет ограничений по выбору ЛКМ.</p>	<p>16 лет - внутри отапл-х жилых и не жилых помещений 5 лет - внутри неотапл-х жилых и не жилых помещений Снаружи - соответствует сроку службы ЛКМ</p>	<p>биозащита 180 огнезащита 280/180</p>	<p>355</p>	<p>228</p>	<p>14,2</p>	<p>14,2</p>	8,5 кг	10 780	10 780	
							2,8 кг 3	3 680	3 680	
<p>ПИРИЛАКС®-K45 (двухкомпонентный) - огнезащитный состав применяется в комплексе с защитно-декоративным составом KRASULA для огнезащитных покрытий. Огнезащитный комплекс предназначен для обработки древесины и материалов на её основе с целью снижения горючести. Огнезащитный комплекс применяется для обработки наружных (в условиях исключаяющих попадание атмосферных осадков), внутренних и скрытых деревянных конструкций жилых и не жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и других типов зданий. Производится под заказ. Минимальный заказ 10 комплектов.</p>	<p>25 лет - внутри отапл-х жилых и не жилых помещений 10 лет - внутри неотапл-х жилых и не жилых помещений 3 года - снаружи</p>	<p>400г/м2 - K0(15); 1,3 кг/м2 - K0 (45)</p>	<p>339</p>				внутри отапл-х жилых и не жилых помещ. 13,5	15,5 кг	13 147	13 147

Наименование продукции	Срок службы покрытия / внутри / снаружи помещений	Расход для I / II группы (KM1 (Г1,РП1, В1,Д2,Т2)), г/м2	Стоимость состава на 1м2			фасовка ПЭТ тара	Цена (руб./шт.) за единицу с учетом НДС 20%		
			опт (розница)		с учетом срока службы для II группы опт. (розница), руб./м2 в год		опт свыше 100 тыс. руб.	розница менее 100 тыс. руб.	
			I группа, руб./м2	II группа, руб./м2					
ОЗОН®-007 антипирен, антисептик для чердачных конструкций и стропил. Надолго обеспечивает высокий уровень огнезащиты при малом расходе. Быстро впитывается в дерево и наносится за один прием без межслойной сушки. Обработанная поверхность не меняет цвет, не имеет высолов и может быть окрашена любыми ЛКМ. Раствор без цвета, запаха, легко колеруется. Безвреден для человека и домашних животных. Обработку проводят от -25°С до +50°С	готовый раствор	огнезащита 11 лет / 3 года скрытые полости 30 лет	огнезащита 300/200 г/м2 (257/171 мл/м2)	40	27	2,4	бочка 48кг	6 453	6 453
	концентрат разводится до готовности 1кг конц + 3.0 кг воды						ведро 16кг	5 795	5 795
							ведро 33кг	15 441	15 441
							бочка 65кг	28 397	28 397
ОЗОН®-007 для древесины (колерованный) красный - антипирен, антисептик для чердачных помещений, стропильных систем и скрытых конструкций. Наносится без межслойной сушки за 1 прием. Готовый раствор тонирует древесину в красный цвет.	готовый раствор	огнезащита 11 лет / 3 года скрытые полости 30 лет	огнезащита 300/200 г/м2	47	31	2,8	бочка 48 кг	7 540	7 540
Огнебиозащитные пропитки для дерева									
МИГ®-09 для древесины концентрат - антипирен-антисептик для чердачных помещений и стропильных систем. Сухой концентрат в мешках. Растворяется в холодной воде за 2 минуты, в соотношении 1:5	до 12 лет	100/50	2	1,02	0,16	мешок 25кг	3 100	3 100	
МИГ®-09 для древесины готовый раствор - огнезащитная пропитка - антисептик для защиты чердаков, стропил, обрешеток, балок и других конструкций из древесины и материалов на её основе внутри отапливаемых и неотапливаемых помещений. Подходит для обработки материалов под навесом	до 12 лет	600/300	60	30	2,5	11кг	1 153	1 153	
						5,5 кг	628	628	
Огнебиозащитные пропитки для тканей и ковровых изделий (Соответствуют требованиям ТР и ТПБ, ГОСТ Р 50810-95, ГОСТ Р 53294-2009)									
НОРТ®ЕКС-Х - для хлопчатобумажных, льняных, шелковых тканей с добавлением синтетики до 10%, для картона, бумаги.	5 лет	100-230	23-53	4,6 (10,6)	бочка 23 кг	5 683	5 683		
					бочка 48 кг	11 101	11 101		
НОРТ®ЕКС-С - для смесовых тканей (хлопок, лен, вискоза, полиэстер с содержанием синтетики до 70%) и 100 % синтетических тканей.	5 лет	150-350	32-75	6,4 (15)	бочка 23 кг	5 115	5 115		
					бочка 48 кг	10 324	10 324		
НОРТ®ЕКС-Ш - для шерстяных и полушерстяных тканей (до 60% синтетики)	5 лет	150-350	32-74	6 (14)	бочка 23кг	5 054	5 054		
					бочка 48 кг	10 160	10 160		
НОРТ®ЕКС-КП - для синтетических (ПАН, ПА 100%) и полушерстяных ковров на натуральной (лен, джут) основе. Обеспечивает показатели KM1 (В1,РП1,Д2,Т2)	5 лет	1,0-3 кг/м2	214-642	43 (128)	бочка 23 кг	5 115	5 115		
					бочка 48 кг	10 284	10 284		
Высокоэффективные несолевые антисептики и дезинфекторы									
НОРТЕКС®-ДОКТОР для ДРЕВЕСИНЫ / БЕТОНА - сильнодействующий антисептик для лечения пораженной и защиты здоровой древесины/ бетона, камня, кирпича . Уничтожает грибок, плесень, жука-древоточца, препятствует их появлению. Для обработки жилых помещений, мест с повышенной влажностью (подвалы, парники, погреба, овощехранилища, помещения для домашних животных, ванные комнаты), для срубов на выдержке, стройматериалов. Не тонирует древесину, не образует пленки. Безвреден для человека и животных. Наносится от 0° до +40°С	10 / 5 лет	120	17	1,7	0,95кг	207	207		
					3,0кг	575	575		
					5 кг	1 191	1 191		
					9,5кг	1 848	1 848		
					10 кг	2 201	2 201		
					бочка 21кг	3 319	3 319		
					бочка 43кг	6 315	6 315		
НОРТЕКС®-ДОКТОР ЗИМНИЙ высокоэффективный антисептик для обработки древесины в условиях пониженной температуры (до -10°С). Не тонирует древесину. Производится под заказ.	5 / 2 лет	160	34 (42)	6,8 (8,4)	43 кг	9 179	9 179		
АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ НОРТ® - высокоэффективная антисептическая пропитка для обработки конструкций из древесины и материалов на её основе, а также бетона, камня, кирпича внутри строений и снаружи под навесом, в т.ч. перед нанесением ЛКМ, наклеиванием обоев и др. Подходит для обработки срубов, стройматериалов на период транспортировки и хранения. Не тонирует древесину.	7 лет внутри 5 лет - снаружи под навесом 1 год - срубы, стройматериалы	120	9,9(12,6)	1,4 (1,8)	9 кг	786	786		
					4,5 кг	434	434		
НОРТЕКС®ЛЮКС для ДРЕВЕСИНЫ / БЕТОНА - антисептик для сильно пораженной грибком древесины / бетона, камня, кирпича и т.д.. Глубоко проникает в древесину /бетон и прекращает распространение грибка. Для мест, эксплуатируемых в экстремальных условиях (сырость, контакт с землей), для подвалов, фундаментов, погребов, овощехранилищ, помещений для животных. Не тонирует и не осветляет поверхность. Безопасен для человека и животных. Температура обработки от 0° до +50°С	18 / 8 лет	80	18,9 (22,6)	1 (1,2)	0,9кг	347	347		
					2,8кг	926	926		
					5 кг	1 753	1 753		
					9,0 кг	2 777	2 777		
					10 кг	3 273	3 273		
					бочка 20 кг	5 077	5 077		
бочка 40кг	9 482	9 482							
NORTEX®-Aifa - невымываемый высокоэффективный антисептик для наружных и внутренних работ на алкидной основе. Подходит для любых материалов (древесины, кирпича, камня, бетона, а также различных видов тканей, джута, пакли, поролона и т.д.).Может быть использован для обработки садовой мебели, заборов, тротуарной плитки, игровых площадок, качель (в т.ч. мягких сидений) и др. Не тонирует поверхность. Производится под заказ.	20 /10 лет	80-150	125 (234)	6,2 (11,7)	0,75кг	1 172	1 172		

Наименование продукции	Срок службы покрытия внутри / снаружи помещений	Расход, г/м2	Стоимость состава на 1м2		фасовка ПЭТ тара	цена (руб/шт) за единицу с учетом НДС 20%	
			опт (розница), руб./м2	с учетом срока службы опт (розница) руб./м2 в год		опт свыше 100 тыс. руб.	розница менее 100 тыс. руб.
НОРТЕКС®-ТРАНЗИТ концентрат для древесины - антисептическая пропитка для кратковременной защиты древесины от плесени, жука-древоточца. Предназначена для обработки строительных материалов, свежесрубленной древесины любой влажности на период транспортировки, хранения, естественной сушки до времени её обработки защитно-декоративными материалами Для срубов на выдержке. не тонирует поверхность.	концентрат разводится 1:35 (1 кг концентрата:35кг. (л.) воды)	до 2 мес.		0,61			
	1:30 (1 кг концентрата:30кг. (л.) воды)	6мес.	120	0,7	бочка 48кг	13 082	13 082
	1:25 (1 кг концентрата:25кг. (л.) воды)	12-18мес.		0,84			
НОРТЕКС®-ТРАНЗИТ (модификация М) концентрат для древесины - пропитка круглой неокоренной древесины для антисептирования на период хранения и транспортировки. Защищает от поражения плесневыми, древоокрашивающими и деструктурирующими грибами, жуками-древоточцами их личинками. Производится под заказ.		не менее 6 месяцев	80	0,71	бочка 52 кг	9 743	9 743
Пожаробезопасные краски							
НОРТОВСКАЯ® ГРУНТОВКА-АНТИСЕПТИК. Универсальная акриловая антисептическая грунтовка для деревянных, каменных, бетонных, кирпичных, оштукатуренных поверхностей, гипсокартона. Для наружных и внутренних работ.	нанесение по мере необходимости	90-100			канистра 10 кг	1994	1994
НОРТ®ОВСКАЯ® КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ Обладает антисептическими свойствами. Пожаробезопасная водно-дисперсионная краска для защиты деревянных, бетонных, каменных, кирпичных поверхностей внутри зданий. Высокоукрывистая, моющаяся, соответствует показателям Г1,РП1,В1,Д1,Т1 (КМ1)	6 лет в неотапл. помещ. 10 лет в отапл. помещ.	120			ведро 15кг	4 759	4 759
Норттовская® краска негорючая - защитно-декоративное покрытие для отделки и защиты поверхностей из бетонных, кирпичных, гипсовых, оштукатуренных материалов. При нанесении на негорючее основание (бетон, кирпич и т.д.) образует пожаробезопасное покрытие (характеризуется классом пожарной опасности строительных материалов КМ0)(негорючие). Применяется для внутренних поверхностей жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и др. типов зданий. Производится под заказ. Минимальная партия 100 кг	10 лет внутри неотапл. помещ. 10 лет внутри неотапл. помещ. 5 лет в помещениях с повыш. влажностью	180			63 кг	19 755	19 755
					15 кг	5 074	5 074
Грунтовка силикатная «НОРТ» -предназначена для обработки поверхностей из бетона, гипсокартона, оштукатуренных или шпаклеванных, перед нанесением силикатных отделочных покрытий в жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и других типов зданий. Для наружных и внутренних работ. Рекомендовано использовать в комплексе с отделочным силикатным покрытием "Норттовская краска негорючая".	Согласно сроку службы покрытия	80-150			48 кг	10 885	10 885
					11 кг	2 657	2 657
Защитно-декоративные составы							
KRASULA® - декоративная высокоэффективная антисептическая пропитка для дерева. Уничтожает грибок, плесень, жука-древоточца. Легко проникает в древесину без образования поверхностной плёнки, тем самым исключается отслаивание и растрескивание. Содержит цветостойкие мелкодисперсные пигменты, натуральные масла, УФ-фильтр. Подчеркивает естественную структуру древесины, придает ей водо- и грязеотталкивающие свойства. Дышащее паропроницаемое покрытие поддерживает оптимальную влажность древесины, препятствует растрескиванию и позволяет наносить пропитку на свежеспиленную древесину с естественной влажностью до 65% Количество цветов - 11. Новый цвет - серый! Используется для внутренних и внешних работ.	7/5 лет	100-250	50,2-126	авг.18	0,9 л	582	582
					3 л	1 618	1 618
					10 л	5 022	5 022
KRASULA® для интерьеров/KRASULA® aqua - Защитно-декоративный состав на водной основе для внутренних работ и снаружи под навесом. Для обработки древесины и материалов на её основе, а также обоев под покраску с целью повышения водо- и грязеотталкивающих, антисептических свойств древесины. Образует полуглянцевое шелковистое покрытие.	7 лет внутри помещений с повыш. влажностью 10лет внутри неотапл. помещений 20 лет внутри отапл. помещений	70 - 250	25-92	внутри отапл. помещ. 3-4,2 (14-16)	9,5кг	3 513	3 513
					2,9 кг	1 125	1 125
«Krasula»® Aqua Top - Защитно-декоративный состав на водной основе для внутренних и наружных работ. Применяется для нанесения на древесину и материалы на ее основе с целью повышения водоотталкивающих и антисептических свойств. Состав бесцветный. Возможна колеровка под заказ.	5 лет в условиях открытой атмосферы 7 лет внутри помещений с повышенной влажностью 10 лет внутри неотапливаемых помещений 20 лет внутри отапливаемых помещений	70-250 г/м2	59,5 (212,6)	2,9 (10,6)	10 кг	8 502	8 502
					3 кг	2 860	2 860

Наименование продукции	Срок службы покрытия внутри / снаружи помещений	Расход, г/м2	Стоимость состава на 1м2		фасовка ПЭТ тара	цена (руб/шт) за единицу с учетом НДС 20%	
			опт (розница), руб./м2	внутри помещений с учетом срока службы опт (розница) руб./м2 в год		опт свыше 100 тыс. руб.	розница менее 100 тыс. руб.
«Krasula®" Extra - Герметик защитный для торцов применяется для нанесения на торцевые части древесины и материалов на ее основе с целью повышения водоотталкивающих и антисептических свойств. Герметик предназначен для внутренних и наружных работ.	5 лет в условиях открытой атмосферы умеренного климата 7 лет внутри отопляемых помещений 10 лет внутри отопляемых помещений	не менее 100 г/м2	71,3	7	10 кг	7 130	7 130
					3 кг	2 280	2 280
KRASULA® для бань и саун - сильнейший антисептический защитный водно-дисперсионный состав с натуральным воском. Защищает дерево от потемнения (из-за воды, грязи, копоти, плесени и грибов). Образует покрытие с сильными водоотталкивающими свойствами, не препятствующее дыханию древесины. Сохраняет естественный внешний вид и запах древесины, безопасен для человека. Позволяет обрабатывать древесину любой влажности. Обработанную поверхность можно мыть неабразивными моющими и дезинфицирующими средствами.	7/5 лет	150-200	79-106	11	ж/б 0,95 кг	548	548
					ж/б 2,9кг	1 540	1 540
KRASULA® масло для полков - защитное покрытие для обработки деревянных поверхностей в банях и саунах: полки, опоры для спины, скамейки, подголовники	Обновлять по мере необходимости	60 - 80			бутылки 0,25 кг	400	400
KRASULA® для древесины тика - предназначена для ухода и защиты наружных и внутренних поверхностей из древесины тика, в т.ч. элементов морских судов выше ватерлинии., настилов палуб, а также террас, деревянных конструкций бассейнов, садовой и домашней мебели, других элементов интерьера Производится под заказ.	7 лет внутри помещений 3 года снаружи под навесом 1 год снаружи	40 - 70			2,6кг	5 445	5 445
					0,8кг	1 804	1 804
KRASULA® для огнезащитных покрытий (глянцевая и матовая) - защитно-декоративный состав KRASULA для огнезащитных покрытий применяется для обработки древесины, а также материалов на её основе ранее обработанным огнезащитным составом Пирилакс®-K45 с целью повышения защитных свойств огнезащитного покрытия Пирилакс®-K45 (стойкость покрытия к воздействию переменной влажности и температуры, солнечного излучения, ветра, влаги, моющих средств). Состав предназначен для обработки наружных (условиях исключающих попадания атмосферных осадков), внутренних и скрытых деревянных конструкций жилых и не жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и др. типов зданий. Производится под заказ.	25 лет внутри отапл. жилых и нежилых помещ. 10 лет - внутри неотпл. жилых и нежилых помещ., 3 года - снаружи (в условиях исключ. попадания атмосфер. осадков)	100	0,8	внутри отапл. помещ 2,7 (3,5) руб./м2 в год	9 кг (глянцевая) / 9 кг (матовая)	6189 / 8156	6189 / 8156
					2,8 кг (глянцевая) / 2,8 кг (матовая)	2065 / 2552	2065 / 2552

Вся продукция постоянно присутствует в полном ассортименте на складе в г. Москве по адресу: ул. Маршала Федоренко, д.3, стр. 1
Продукция отпускается за наличный и безналичный расчет, возможна отгрузка в любой регион России и СНГ. Осуществляем доставку по Москве и Московской области

