



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
Препараты для древесины							
1	NEOMID 200 Антисептик для бань и саун. NEOMID 200 - предназначен для защиты древесины внутри бань и саун, включая полки и скамейки. Обеспечивает сверхвысокую защиту древесины в условиях частого перепада температур и повышенной влажности от гниения, действия дереворазрушающих и древоокрашивающих плесневых грибов, от разрушения насекомыми-древоточцами на срок до 12 лет. Способно как предотвращать биопоражение, так и останавливать уже начавшиеся процессы разрушения древесины биологическими агентами. Не изменяет структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске. Бесцветный.	До 25 лет	100-250 г/м2		0,5 л концентрат 1:30 1:20	1 298,00	649,00
					1 л концентрат 1:5	448,00	448,00
2	NEOMID 500 Отбеливатель для древесины. NEOMID 500 -отбеливающий и дезинфицирующий состав эффективно уничтожает древоокрашивающие и дереворазрушающие грибы, удаляет серый налет, возвращает древесине естественный цвет, повышает ее сортность. Может быть использован для обработки паллет для хранения и транспортировки пищевых продуктов. Не изменяет структуру древесины, ее естественных свойств, а так же способность «дышать». Для предотвращения повторного поражения древесины, после отбеливания рекомендуется обработка древесины антисептиками NEOMID 200, NEOMID 400, NEOMID 440, NEOMID 46BiO, NEOMID Extra Eco, NEOMID Base Eco или NEOMID 430 Eco в зависимости от назначения материала.	100-200 г/м2		1 кг концентрат 1:1	320,00	320,00	
				5 кг концентрат 1:1	197,60	988,00	
				24 кг концентрат 1:1	158,17	3 796,00	
				35 кг концентрат 1:1	156,49	5 477,00	
3	NEOMID 46BiO Антисептик для промежуточной защиты. NEOMID 46BiO -предназначен для защиты древесины (на срок до 8 месяцев) при хранении и транспортировке, для защиты объектов деревянного домостроения на период строительства, для обработки паллет используемых при хранении и транспортировке пищевых продуктов. Эффективно защищает древесину от гниения, поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками. Экологически безопасный, нетоксичный, полностью биоразлагаемый консервант древесины. Не препятствующий дальнейшей обработке. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ. Предварительная обработка NEOMID 46BiO в дальнейшем дает возможность использовать целевую комплексную защиту древесины продуктами NEOMID: для наружных, внутренних работ, для обработки бань, огнезащиты. Бесцветный.	8 месяцев	100-200 г/м2		1 л концентрат 1:19 1:15	655,00	655,00
					5 л концентрат 1:19 1:15	399,60	1 998,00
4	NEOMID 440Eco NEOMID 440Eco средство для наружных и внутренних работ. Предназначен для защиты древесины различных пород от гниения, поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками на срок до 20 лет и более (если закрыт пленкообразующим составом, например: лессирующее средство NEOMID BIOCOLOR). Снижает степень усушечного растрескивания торцов круглых лесопиломатериалов, обеспечивая равномерность усадки деревянных домов. Используется как защитная пропитка для обработки внешних деревянных стен, балок, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, стропильных систем, заборов, а также других элементов и конструкций из древесины различного назначения. Способно как предотвращать биопоражение, так и останавливать уже начавшиеся процессы разрушения древесины биологическими агентами. Не изменяет структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске. Бесцветный.	До 25 лет (при закрытии пленкообразующим составом)	250-350 г/м2		1 л концентрат 1:9	494,00	494,00
					5 л концентрат 1:9	344,40	1 722,00
					30 л концентрат 1:9	314,86	9 446,00
5	NEOMID 430 Eco NEOMID 430 Eco – консервирующий невывываемый антисептик для наружных и внутренних работ. Обеспечивает усиленную защиту древесины различных пород в тяжелых (влажных) условиях эксплуатации в том числе при длительном контакте с грунтом и влагой. Защищает от поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а также насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет. Максимальная защита достигается путем глубокой пропитки. Применяется для обработки причалов. Террас, беседок, фундаментов, черных полов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций. Химически связывается с древесиной. Не требуется обязательной окраски ЛКМ, может использоваться в качестве защитной биоцидной пропитки перед окрашиванием. Придает древесине зеленоватый цвет, который со временем может изменится до серого или бурого. Фисташковый цвет.	До 35 лет	150-250 г/м2 - для струганой, 250-350 г/м2 - для пиленой древесины		1 кг концентрат 1:9	712,00	712,00
					5 кг концентрат 1:9	637,00	3 185,00
					30 кг концентрат 1:9	580,96	17 429,00
6	Neomid 433 SuperEco Невывываемый Антисептик Усиленный. Консервирующий невывываемый антисептик нового поколения для эффективной долговременной защиты различных пород древесины в тяжелых условиях эксплуатации, в том числе при длительном контакте с грунтом и влагой – Классы использования с 1 по 4. Защищает от поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а так же насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет. Максимальная защита достигается путем глубокой пропитки. Используется для обработки причалов, террас, беседок, заборов, столбов, фундаментов и других уличных деревянных конструкций и сооружений, а также для защиты древесины, эксплуатируемой внутри помещений - черных полов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и т.п.).	До 35 лет	Для струганой древесины: 150 – 250 г/м2; Для пиленой древесины: 250 – 400 г/м2.		1 кг концентрат 1:9	714,00	714,00
					5 кг концентрат 1:9	637,00	3 186,00
					30 кг концентрат 1:9	581,50	17 445,00



Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
7	NEOMID 435 - невымываемый декоративный антисептик Антисептик для наружных и внутренних работ. Придает древесине благородный коричневый оттенок. В условиях вымывания для сохранения цвета необходимо нанести пленкообразующее финишное покрытие лкм. Обеспечивает усиленную защиту древесины различных пород в тяжелых (влажных) условиях эксплуатации в том числе при длительном контакте с грунтом и влагой. Идеально подходит для нестроганого материала, не вызывает поднятия ворса древесины. Защищает от поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а также насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет. Применяется снаружи для уличных деревянных конструкций и сооружений от особо тяжелым до нормальных условий эксплуатации, а также для защиты древесины, эксплуатируемой внутри помещений. Состав химически связывается с древесиной. При эксплуатации внутри помещений не требует обязательной окраски ЛКМ. При эксплуатации снаружи, для закрепления цвета, рекомендуется покрыть обработанную поверхность пленкообразующим лакокрасочным материалом. При эксплуатации древесины, обработанной составом, снаружи без покрытия ЛКМ возможно осветление цвета, до близкого к естественному цвету древесины, что не влияет на биозащитные свойства состава!	До 35 лет	150-200 г/м ² для строганой древесины, 250-400 г/м ² для пиленой древесины,		1 кг концентрат 1:9	747,00	747,00
					5 кг концентрат 1:9	680,20	3 401,00
					30 кг концентрат 1:9	624,56	18 737,00
8	NEOMID 400 NEOMID 400 – деревозащитное средство нового поколения на водной основе для внутренних работ. Предназначено для защиты древесины на срок до 25 лет от гниения, от действия дереворазрушающих и древоокрашивающих плесневых грибов, насекомых-древоточцев и короедов. Способно как предотвращать биопоражение, так и останавливать уже начавшиеся процессы разрушения древесины биологическими агентами. Может применяться как антисептический грунт под покраску NEOMID BIOCOLOR. Не изменяет структуру древесины; не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске. Бесцветный.	До 25 лет	100-250 г/м ²		1 л концентрат 1:5	358,00	358,00
					5 л концентрат 1:5	266,80	1 334,00
9	NEOMID Base Eco NEOMID Base Eco – готовый раствор – бесцветный антисептик для наружных и внутренних работ. Обеспечивает усиленную защиту древесины: защищает от поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а также насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет при отсутствии вымывания, либо если закрыт лакокрасочными материалами, например, лессирующим деревозащитным средством BIOCOLOR. Для обеспечения длительной усиленной защиты древесины рекомендуется наносить NEOMID Base Eco как защитную биоцидную пропитку перед окрашиванием любыми лакокрасочными материалами. Не изменяет цвет и структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске. Бесцветный.	До 35 лет	150-250 г/м ² - для строганой, 250-400 г/м ² - для пиленой древесины		5 л	88,60	443,00
					10 л	84,00	840,00
					30 л	74,13	2 224,00
10	NEOMID Extra Eco NEOMID Extra Eco – трудновываемый антисептик для наружных и внутренних работ. Обеспечивает усиленную защиту древесины от поражения дереворазрушающими и древоокрашивающими плесневыми грибами, водорослями, мхами, а также насекомыми-древоточцами на срок до 35 лет. Может использоваться самостоятельно или как защитная пропитка перед окрашиванием пленкообразующими лакокрасочными материалами. Обеспечивает высокоэффективную защиту при эксплуатации древесины в условиях слабого или умеренного вымывания. Для защиты древесины в тяжелых (влажных) условиях эксплуатации рекомендуется применять препарат NEOMID 430 Eco. NEOMID Extra Eco применяется для обработки террас, беседок, черных полов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций. Химически связывается с древесиной, не препятствует склеиванию и окраске. Обработанная древесина приобретает зеленоватый цвет, который вне помещений может изменяться на медно-коричневый, а в дальнейшем на серебристо-серый. Фисташковый цвет.	До 35 лет	150-250 г/м ² - для строганой, 250-400 г/м ² - для пиленой древесины		5 кг	100,80	504,00
					10 кг	92,10	921,00
					30 л	81,20	2 436,00
11	NEOMID "StopЖук" NEOMID "StopЖук". Препарат для защиты древесины различных пород от насекомых, поражающих древесину, а так же для их уничтожения. Предназначен как для наружных, так и для внутренних работ. Используется для обработки конструкций из древесины (таких как, например, брусья, стропила, полы и др), для обработки лесо- и пиломатериалов. - не изменяет структуру древесины; - не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске; - обладает высокой проникающей способностью. Расход рабочего раствора: для профилактической защиты 150-200 г/м ² ; для уничтожения биологических агентов 250-300 г/м ² . Бесцветный.	150-300 г/м ²		1 л концентрат 1:4	355,00	355,00	
				5 л концентрат 1:4	302,40	1 512,00	
12	NEOMID TOR PLUS Акриловый состав для защиты торцов. NEOMID TOR PLUS – для защиты торцов бревен, бруса и других крупногабаритных лесоматериалов. Применяется для торцевой обработки, предназначенной против загнивания при естественной сушке, хранения и транспортировке древесины; а также для защиты торцевых поверхностей в готовых конструкциях, например: жилые дома, беседки, бани, веранды и т.д. - эффективно защищает древесину от гниения - предотвращает усушечное растрескивание древесины - снижает степень линейных деформаций - создает водоотталкивающий барьер в волокнах древесины - препятствует набору избыточной влаги и торцевому увлажнению - образует эластичное тонкослойное покрытие, обладающее высокой паропроницаемостью и водостойкостью, что позволяет древесине «дышать» - сохраняет естественную текстуру древесины. Бесцветный.	1-2 года - при нанесении в 2 слоя. 4-5 лет - при нанесении в 3 слоя. При финишном покрытии - равен сроку службы финишного покрытия	250-350 г/м ² на 1 слой. Рекомендуется 2-3 слоя		2,5 л	285,60	714,00
					5 л	242,20	1 211,00
					10 л	212,50	2 125,00




ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
13	<p>NEOMID TOR PLUS Super</p> <p>NEOMID TOR PLUS Super – Улучшенная формула состава для защиты торцов, бревен, бруса и других крупногабаритных лесоматериалов. Применяется для торцевой обработки, предназначенной против загнивания при естественной сушке, хранения и транспортировке древесины; а также для защиты торцевых поверхностей в готовых конструкциях, например: жилые дома, беседки, бани, веранды и т.д.</p> <ul style="list-style-type: none"> - эффективно защищает древесину от гниения - предотвращает усушечное растрескивание древесины - снижает степень линейных деформаций - создает водоотталкивающий барьер в волокнах древесины - препятствует набору избыточной влаги и торцевому увлажнению - образует эластичное тонкослойное покрытие, обладающее высокой паропроницаемостью и водостойкостью, что позволяет древесине «дышать» - сохраняет естественную текстуру древесины. 	1-2 года - при нанесении в 1 слой. 4-5 лет - при нанесении в 2 слоя. При финишном покрытии - равен сроку службы финишного покрытия	250-500 г/м ² на 1 слой. Рекомендуется 1-2 слоя		2,5 л	518,40	1 296,00
					5 л	492,60	2 463,00
					10 л	467,30	4 673,00
Огнезащитные препараты							
14	<p>Неомид Огнебиозащита для строительных лесов</p> <p>Неомид Огнебиозащита для строительных лесов предназначена для защиты строительных лесов, конструкций из древесины на период строительства и подвергающихся воздействию атмосферных осадков. Переводит древесину в трудновоспламеняемый и трудногорючий материал, обеспечивает I (первую) группу огнезащитной эффективности древесины и материалов на ее основе при расходе 150 г/м² согласно ГОСТ Р 53292. В условиях длительного контакта с почвой и прямом воздействии атмосферных осадков срок сохранения I (первой) группы огнезащитной эффективности – не менее 1 года. После года эксплуатации обработанная древесина обеспечивает II (вторую) группу огнезащитной эффективности согласно ГОСТ Р 53292, срок защиты – не менее 1 года. Красный цвет.</p>	Биозащита - до 10 лет, огнезащита - до 7 лет	1 группа - не менее 150 г/м ²		6 кг	249	1 495
					12 кг	279	2 787
					30 кг	216	6 488
15	<p>NEOMID 001 SuperProff</p> <p>NEOMID 001 SuperProff - ОГНЕБИОЗАЩИТА класс пожарной опасности КМ 1 и I группа огнезащитной эффективности. Высокоэффективное средство для комплексной защиты от огня и биопоражений, гниения, возникновения плесени, поражения насекомыми-древоточцами деревянных конструкций и изделий. Переводит древесину в трудновоспламеняемый и трудногорючий материал, обеспечивая I (первую) группу огнезащитной эффективности по ГОСТ 53292-2009, группу горючести Г2 по ГОСТ 30244-94 и класс пожарной опасности КМ 1 по Федеральному Закону № 123. Применяется для наружных и внутренних работ. Применяется для обработки деревянных конструкций и изделий (стен, балок, строительных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков и т. д.) Бесцветный.</p>	Биозащита - до 10 лет, огнезащита - до 7 лет	1 группа – 150 г/м ² , Г2 - 500 г/м ² , КМ1 - 600 г/м ²		6 кг	226,30	1 358,00
					12 кг	212,00	2 544,00
					30 кг	195,06	5 852,00
16	<p>NEOMID 450-I</p> <p>NEOMID 450-I – огнебиозащита 1 и 2 группа (уникальный низкий расход на 1 м.кв обрабатываемой поверхности 1 группа – 250 гр.; 2 группа 150 гр.). Огнебиозащитный пропиточный состав для внутренних и наружных работ. NEOMID 450-I защищает древесину на срок до 7 лет от возгорания и распространения пламени, обеспечивая I группу огнезащитной эффективности согласно ГОСТ Р 53292-2009, и на срок 8-10 лет от гниения, возникновения плесени, поражения насекомыми-древоточцами при отсутствии контакта с влагой или если закрыт пленкообразующим составом, например, лессирующим средством NEOMID BIOCOLOR. Бесцветный, красный цвета.</p>	Биозащита - до 10 лет, огнезащита - до 7 лет	1 группа – 250 г/м ² ; 2 группа - 150 г/м ²		5 кг	173,40	867,00
					10 кг	158,80	1 588,00
					30 кг	147,66	4 430,00
					200 кг	147,65	29 530,00
					1000 кг	147,649	147 649,00
17	<p>NEOMID 450</p> <p>NEOMID 450 - огнебиозащитный пропиточный состав для внутренних и наружных работ. NEOMID 450 защищает древесину на срок до 7 лет от возгорания и распространения пламени, обеспечивая II группу огнезащитной эффективности согласно НПБ 251-98, и на срок 8-10 лет от гниения, возникновения плесени, поражения насекомыми-древоточцами при отсутствии контакта с влагой или если закрыт пленкообразующим составом, например: лессирующим средством NEOMID BIOCOLOR. Применяется как защитная пропитка для обработки деревянных стен, балок, стропильных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, а также других конструкций из древесины, различного назначения. Огнебиозащитная пропитка не оказывает негативного воздействия на свойства древесины, не изменяет ее структуру, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске. Бесцветный, красный цвета.</p>	Биозащита - до 10 лет, огнезащита - до 7 лет	2 группа - 400 г/м ²		5 кг	92,40	462,00
					10 кг	80,20	802,00
					20 кг	76,50	1 530,00
					30 кг	71,70	2 151,00
					200 кг	71,69	14 339,00
					1000 кг	71,69	71 696,00



Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
18	<u>КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ ДЛЯ ДЕРЕВА NEOMID I группа</u> КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ ДЛЯ ДЕРЕВА NEOMID I группа - Огнезащитная краска предназначена для обработки деревянных, бетонных, фанерный, ДСП, ДВП, каменных, кирпичных поверхностей эксплуатируемых внутри и снаружи (под навесом) помещений, исключая прямой контакт с водой. Предотвращает распространение пламени при развитии пожара, обеспечивает надежную защиту от огня и биопоражения. – огнезащита: обеспечивает I группу огнезащитной эффективности; – в отличие от огнезащитных пропиток, краской можно обрабатывать плохо впитывающие поверхности; – срок сохранения огнебиозащитного эффекта до 10 лет; – создает матовое защитно-декоративное покрытие, придает поверхности эстетически привлекательный вид; – образует прочную защитную пленку, предотвращающую вымывание био- и огнезащитных компонентов краски; – создает возможность контроля качества огне- и биозащитной обработки; – укрывает и выравнивает поверхность даже нешлифованной древесины; – придает желаемый оттенок обрабатываемой поверхности (возможность колеровки в пастельные тона). Белый цвет. Возможна колеровка.	До 10 лет	100-150 г/м2 - биозащита, 250 г/м2 - декор+огнезащита		5 кг	441,20	2 206,00
					10 кг	428,40	4 284,00
19	<u>КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ NEOMID-I</u> КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ NEOMID I группа- предназначена для защиты деревянных, бетонных, фанерных, ДСП, ДВП, каменных, кирпичных поверхностей от огня и биопоражений. Образует прочную защитную пленку. Применяется внутри и снаружи (под навесом) помещений, исключая прямой контакт с водой. Придает желаемый оттенок обрабатываемой поверхности (возможность колеровки в пастельные тона). Белый цвет.	Огнебиозащита - до 10 лет	1 группа - 250 г/м2		25 кг	333,48	8 337,00
					60 кг	323,38	19 403,00
					150 кг	313,78	47 067,00
20	<u>ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ</u> ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ Применяется для снижения пожароопасности всех видов кабелей (силовых, контрольных, связи и др. независимо от величины напряжения и толщины оболочки) в туннелях, коллекторах, производственных помещениях, на эстакадах при наличии козырька, защищающего кабель от прямого воздействия дождя и снега. Краска обладает хорошей адгезией по отношению к материалам оболочек кабелей (ПВХ, полиэтилену) и не оказывает на них агрессивного воздействия. Экологически безопасная, не содержит органических растворителей - возможно нанесение в туннелях без дополнительной вентиляции. Не растворяет оболочку кабеля. Белый цвет.	До 25 лет	При толщине сухого слоя 0,5мм - 0,9 кг/м2		6 кг	360,70	2 164,00
					25 кг	326,84	8 171,00
					60кг	326,85	19 611,00
					150 кг	326,86	49 029,00
21	<u>ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВОЗДУХОВОДОВ</u> ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВОЗДУХОВОДОВ предназначена для получения огнезащитного покрытия на поверхностях металлических и оцинкованных воздуховодов, эксплуатируемых внутри зданий и сооружений различного назначения, в т. ч. на объектах гражданского строительства. Применяется для повышения предела огнестойкости металлических и оцинкованных воздуховодов приточно-вытяжных систем вентиляции, систем местных отсосов, систем кондиционирования воздуха, а также каналов технологической вентиляции, в том числе газодоводов различного назначения, эксплуатируемых внутри сооружений промышленного и гражданского назначения (ТЭЦ, ГРЭС, АЭС, ТРК, МК и т.д.). Белый цвет.	До 25 лет	30 мин.с толщиной слоя 0,7мм - 1,3 кг/м2; 45 мин. слой 1мм - 1,8 кг/м2; 60 мин. Слой 1,3мм - 2,3 кг/м2		6 кг	311,33	1 868,00
					25 кг	282,28	7 057,00
					60кг	282,28	16 937,00
					150 кг	282,28	42 343,00
22	<u>ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕТАЛЛА</u> ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕТАЛЛА предназначена для обработки металлических конструкций внутри помещений и снаружи (под навесом) для придания специальных свойств, при окраске конструкций различного назначения образует декоративное покрытие. Предназначена для повышения предела огнестойкости стальных конструкций, сооружений промышленного и гражданского строительства, эксплуатируемых внутри помещений с неагрессивной средой, на открытом воздухе, не подвергающихся прямому воздействию воды. При защите металлических конструкций «Огнезащитная краска для металла», обеспечивает пределы огнестойкости 45,60,90 мин. в соответствии с Федеральным законом № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и ГОСТ Р 53295-2009. Огнезащитная краска для металла под воздействием высоких температур образует коксовый слой, который предотвращает нагрев и разрушение стальных конструкций. Белый цвет.	До 25 лет	45 мин.при толщине сухого слоя 1 мм - 1,6 кг/м2; 60 мин сухой слой 2 мм - 2,8 кг/м2		6 кг	311,33	1 868,00
					25 кг	282,28	7 057,00
					60 кг	282,28	16 937,00
					150 кг	282,28	42 343,00
23	<u>ВСЕСЕЗОННАЯ ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕТАЛЛА</u> Предназначена для повышения предела огнестойкости стальных конструкций, сооружений промышленного и гражданского строительства, эксплуатируемых внутри помещений с неагрессивной средой, на открытом воздухе, при отрицательных температурах, не подвергающихся прямому воздействию воды. Обеспечивает пределы огнестойкости 45, 60, 90, 120 мин. в соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008 № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и ГОСТ Р 53295-2009, ГОСТ 30247. Под воздействием огня происходит образование устойчивого вспененного (увеличение в 50-60 раз) теплоизолирующего слоя, предохраняющего окрашенную поверхность от распространения пламени и воздействия высоких температур.				25 кг	418,32	10 458,00
24	<u>NEOMID Грунт универсальный для оцинкованного и черного металла</u> NEOMID Грунт универсальный для оцинкованного и черного металла Предназначен для защиты оцинкованных поверхностей, а также для противокоррозионной защиты поверхностей из черного металла с последующим нанесением лакокрасочных материалов. Образует прочное, эластичное покрытие, значительно улучшающее адгезию ЛКМ к обрабатываемой поверхности. Однокомпонентный грунт, производится в готовом к применению виде.		Кисть - 100-110 г/м2; распыление - 120-140 г/м2; окунание, струйный облив - 80-100 г/м2		5 кг	591,00	2 955,00
					10 кг	538,80	5 388,00
					25 кг	497,64	12 441,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
Грунт для деревянных домов и конструкций (универсальный)							
25	NEOMID Bio Грунт универсальный деревозащитный для всех видов ЛКМ NEOMID Bio Грунт универсальный деревозащитный для всех видов ЛКМ Предназначен для грунтования и антисептической обработки (защиты от плесени и грибов) пиленой и строганной древесины, ДВП, ДСП и т.п. внутри и снаружи помещений. Содержит комплекс эффективных биоцидов, подавляющих рост грибов и плесени, выравнивает впитывающую способность обработанной поверхности древесины. Образует влагостойкое, паропроницаемое покрытие, увеличивает адгезию и уменьшает расход финишного покрытия. Бесцветный, может колероваться с использованием колеровочных паст на водной основе. Подходит для последующей обработки любыми видами ЛКМ (на органической и на водной основе).		100 - 300 г/м2		1 л	284,00	284,00
					2,5 л	267,60	669,00
					5 л	230,40	1 152,00
Лессирующие антисептики							
26	BIO COLOR CLASSIC BIO COLOR CLASSIC глубоко проникающий лессирующий декоративный деревозащитный состав. Предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины, снаружи и внутри помещений. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины. Образует защитный полупрозрачный слой, обеспечивает защиту древесины от атмосферных осадков и УФ излучения, препятствует выцветанию и растрескиванию древесины. Предотвращает образование гнили, плесневых грибов, защищает дерево от поражения насекомыми древоточцами, короедами. Для обеспечения максимальной защиты от биопоражений рекомендуется предварительно обработать древесину глубокопроникающими антисептиками NEOMID BASE Eco, либо NEOMID 400. Выпускается в 9 цветах. Возможна колеровка.		60 мл/м2 для строганой, 90 мл/м2 для пиленой древесины на 1 слой. Рекомендуется я 2-3 слоя		0,9 л	334,44	301,00
					2,7 л	314,44	849,00
					9 л	265,22	2 387,00
27	NEOMID BIO COLOR ULTRA NEOMID BIO COLOR ULTRA - деревозащитный лессирующий декоративный состав. Предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины, снаружи и внутри помещений. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины. Образует защитный полупрозрачный полуматовый слой увеличенной толщины с УФ фильтром, обеспечивает усиленную защиту древесины к воздействию солнечных лучей, атмосферных осадков, препятствует выцветанию и растрескиванию. Предотвращает образование гнили, плесневых грибов, защищает дерево от поражения насекомыми древоточцами, короедами. Для обеспечения максимальной защиты от биопоражений рекомендуется предварительно обработать древесину глубокопроникающими антисептиками NEOMID BASE Eco, либо NEOMID 400. Выпускается в 9 основных цветах.		60 мл/м2 для строганой, 125 мл/м2 для пиленой древесины на 1 слой. Рекомендуется я 2-3 слоя		0,9 л	502,22	452,00
					2,7 л	448,89	1 212,00
					9 л	382,00	3 438,00
27	NEOMID BIO COLOR ULTRA (Белый) NEOMID BIO COLOR ULTRA - деревозащитный лессирующий декоративный состав. Предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины, снаружи и внутри помещений. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины. Образует защитный полупрозрачный полуматовый слой увеличенной толщины с УФ фильтром, обеспечивает усиленную защиту древесины к воздействию солнечных лучей, атмосферных осадков, препятствует выцветанию и растрескиванию. Предотвращает образование гнили, плесневых грибов, защищает дерево от поражения насекомыми древоточцами, короедами. Для обеспечения максимальной защиты от биопоражений рекомендуется предварительно обработать древесину глубокопроникающими антисептиками NEOMID BASE Eco, либо NEOMID 400. Выпускается в 9 основных цветах.		60 мл/м2 для строганой, 125 мл/м2 для пиленой древесины на 1 слой. Рекомендуется я 2-3 слоя		0,9 л	537,77	484,00
					2,7 л	498,88	1 347,00
					9 л	408,55	3 677,00
28	BIO COLOR AQUA BIO COLOR AQUA глубоко проникающий лессирующий декоративный деревозащитный состав на акриловой основе с эффективным УФ фильтром и микровоском. Быстросохнущий, водорастворимый, практически не имеет запаха. Предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины, снаружи и внутри помещений. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины. Образует защитный полупрозрачный слой с высокой эластичностью, обеспечивает усиленную защиту древесины от атмосферного воздействия, повышенной влажности и УФ излучения, препятствует выцветанию и растрескиванию древесины. Предотвращает образование гнили, плесневых грибов, защищает дерево от поражения насекомыми древоточцами, короедами. Для обеспечения максимальной защиты от биопоражений рекомендуется предварительно обработать древесину глубокопроникающими антисептиками NEOMID BASE, либо NEOMID 400. Выпускается в 11 цветах.		80-100 мл/м2 для строганой, 140-200 мл/м2 для пиленой древесины на 1 слой. Рекомендуется я 2-3 слоя		0,9 л	391,11	352,00
					2,3 л	338,26	778,00
					9 л	309,22	2 783,00
Лаки на водной (акрилатной) основе							
29	NEOMID Stone NEOMID Stone – лак на акриловой основе с эффектом «мокрого камня» для наружных и внутренних работ, практически не имеет запаха. Образует прочную прозрачную полуматовую пленку, увеличивает атмосферу и влагостойкость обрабатываемых материалов, предназначен для защитно-декоративного лакирования кирпича, искусственного и натурального декоративного камня, бетона, черепицы, известняка внутри и снаружи помещений. Предотвращает появление плесени, высолов, защищает от воздействия атмосферных осадков. Сохраняет декоративные и защитные свойства в течение длительного времени. Не содержит растворителей. Бесцветный.		150-200 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется я 1-2 слоя		1 л	416,00	416,00
					2,5 л	382,00	955,00
					5 л	349,00	1 749,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashhita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
30	NEOMID Sauna NEOMID Sauna - деревозащитный лак на акриловой основе, быстросохнущий, водорастворимый, практически не имеет запаха. Предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины, в помещениях с повышенной влажностью и в условиях постоянного воздействия высоких температур, таких как сауны и бани. Образует защитный грязе и водоотталкивающий полупрозрачный слой с высокой эластичностью, обеспечивает защиту древесины от потемнения и грибковых поражений. Сохраняет и подчёркивает естественную структуру древесины. Бесцветный.		100-140 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется 2-3 слоя		1 л	342,00	342,00
					2,5 л	323,60	809,00
31	NEOMID Interior NEOMID Interior - деревозащитный лак на акриловой основе, быстросохнущий, водорастворимый, практически не имеет запаха. Образует защитный полуматовый прозрачный паропроницаемый слой с высокой эластичностью. Предназначен для эффективной защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины, снаружи и внутри помещений. Благодаря входящим в состав лака биозащитным добавкам, предотвращает образование грибка и плесени. Сохраняет и подчёркивает естественную структуру древесины. Не использовать для лакирования деревянного и паркетного пола. Бесцветный.		100-140 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется 2-3 слоя		1 л	336,00	336,00
					2,5 л	298,80	747,00
					5 л	285,20	1 426,00
32	NEOMID Exterior NEOMID Exterior атмосферостойкий деревозащитный лак на акриловой основе с усиленной биозащитой. Содержит восковые добавки, увеличивающие водостойкость покрытия. Предназначен для антисептической защиты и финишной декоративной отделки деревянных фасадов и других поверхностей из древесины, эксплуатируемых внутри и снаружи помещений. Обладает усиленными антисептическими свойствами. Противогрибковые компоненты препятствуют биологическому разрушению древесины (гниению, плесени, появлению насекомых-древоточцев, деревокрашивающих грибов). Придает декоративный вид деревянным поверхностям, подчеркивает естественную структуру древесины. Защищает от неблагоприятных атмосферных факторов (дождь, снег, мороз, повышенная влажность). Замедляет старение древесины. Образует «дышащее» покрытие с мембранным эффектом. УФ-фильтр способствует усилению защиты древесины от солнечной радиации. Состав экологически безопасен, не содержит растворителей. Бесцветный.		50 мл/м2 - для струганой, 125 мл/м2 - для пиленной древесины на 1 слой. Рекомендуется 2-3 слоя		1 л	378,00	378,00
					2,5 л	327,60	819,00
					5 л	315,60	1 578,00
33	NEOMID PARQUET professional NEOMID PARQUET professional - деревозащитный лак на акриловой основе для внутренних работ, быстросохнущий, водорастворимый, практически не имеет запаха. Предназначен для защитно-декоративной отделки паркета, паркетной доски, массива половой доски, мебели и предметов интерьера. Образует высокопрочное износостойчивое покрытие, стойкое к воздействию воды и бытовых моющих средств, стойкостью к истиранию и царапанью. Имеет очень слабый запах, в отличие от органорастворяемых паркетных лаков. Сохраняет и подчёркивает естественную структуру древесины. Бесцветный.		70-100 мл/м2 - необработанный паркет, 50-60 мл/м2 - обработанный на 1 слой. Рекомендуется 2-4 слоя		2,5 л глянцевого	860,00	2 150,00
					5 л глянцевого	790,00	3 950,00
					10 л глянцевого	722,50	7 225,00
					2,5 л п/матового	903,60	2 259,00
					5 л п/матового	826,40	4 132,00
					10 л п/матового	758,00	7 580,00
Герметики							
34	Герметик строительный «NEOMID ТЕПЛЫЙ ДОМ Mineral Professional» для любых минеральных поверхностей Герметик строительный «NEOMID ТЕПЛЫЙ ДОМ Mineral Professional» – профессиональный акриловый герметик для любых минеральных поверхностей. Предназначен для заделки и долговременной герметизации (тепло-водо-воздухозащиты): – межпанельных и других деформационных швов в строительных конструкциях с деформативностью 15%; – стыков, трещин, отверстий (внутри и снаружи помещений); – обходов окон и дверей; – воздуховодов, фальцевой кровли и т.д. Имеет высокую адгезию к бетону, пенобетону, кирпичу, камню, штукатурке, ПВХ, металлу (в т.ч. жести и оцинковке). Обладает атмосферостойкостью, устойчив к УФ излучению, используется для наружных и внутренних работ. Возможно колерование водно-дисперсионными пастами и поверхностная окраска. Цвета: белый, серый. Срок эксплуатации не менее 10 лет. Температура нанесения от -17 С.	Не менее 10 лет			15 кг	287,87	4 318,00
					3 кг	320,33	961,00
					310 мл	551,61	171,00
35	Герметик строительный «NEOMID ТЕПЛЫЙ ДОМ WOOD Professional» для деревянных поверхностей Герметик строительный «NEOMID ТЕПЛЫЙ ДОМ WOOD Professional» – профессиональный высокоэластичный акриловый герметик для деревянных поверхностей. Предназначен для заделки и долговременной герметизации (тепло-водо-воздухозащиты): - деформационных швов в строительных конструкциях с деформативностью 25%; - межбревенных и межвенцовых стыков сруба (внутри и снаружи помещений); - трещин в бревнах; - торцевого спила бревен; - обходов окон и дверей; - примыканий деревянных конструкций к фундаменту и кровельным элементам, а также стыков между брусом, деревянными панелями и т.п. в конструкциях домов. Имеет высокую адгезию к дереву, кирпичу, штукатурке, натуральному камню, бетону, полимербетону, пенобетону, штукатурке, металлу, ПВХ. Обладает высокой эластичностью (до 700%), устойчивостью к УФ излучению. Устойчив к образованию плесени. Возможно колерование водно-дисперсионными пастами и поверхностная окраска. Цвета: белый (колеруется), сосна, медовый. Срок эксплуатации 25 лет и более. Температура нанесения от -10 С.	Не менее 25 лет			3 кг	485,67	1 457,00
					15 кг	456,93	6 854,00
					310 мл	735,48	228,00
					600 мл	720,00	432,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
36	<p>Герметик строительный «NEOMID ТЕПЛЫЙ ДОМ WOOD Professional Plus» для деревянных поверхностей</p> <p>Герметик строительный «NEOMID ТЕПЛЫЙ ДОМ WOOD Professional Plus» – профессиональный акриловый для деревянных поверхностей со специальным наполнителем. Предназначен для заделки и долговременной герметизации (тепло-водо-воздухозащиты):</p> <ul style="list-style-type: none"> - деформационных швов в строительных конструкциях с деформативностью до 30%; - межбревенных и межвенцовых стыков сруба (внутри и снаружи помещений); - трещин в бревнах; - торцевого спила бревен; - обходов окон и дверей; - примыканий деревянных конструкций к фундаменту и кровельным элементам, а также стыков между брусом, деревянными панелями и т.п. в конструкциях домов. <p>Имеет высокую адгезию к дереву, кирпичу, штукатурке, натуральному камню, бетону, полиуретану, пенобетону, металлу, ПВХ. Обладает уникальной эластичностью (до 700%), устойчив к УФ излучению, не трескается, не желтеет со временем, защищен от появления на поверхности микроорганизмов и плесени.</p> <p>Внимание! Содержит специальный наполнитель, благодаря которому уменьшается осадка герметика в швах!</p> <p>Возможно колерование водно-дисперсионными пастами и поверхностная окраска.</p> <p>Цвета: белый, сосна, медовый.</p> <p>Срок эксплуатации 35 лет и более. Температура нанесения от +5°C до +35°C.</p>	Не менее 30 лет			15 кг	875,53	13 133,00
					3 кг	928,00	2 784,00
					310 мл	1 374,19	426,00
Лаки на алкидной основе							
37	<p>NEOMID яхтный лак</p> <p>Лак на основе алкидно-уретановой смолы для наружных и внутренних работ. Предназначен для защитно-декоративного покрытия любых деревянных поверхностей, в том числе яхт, лодок, террас, фасадов, дверей, оконных рам, паркета, мебели, лестниц внутри и снаружи помещений. Образует высокопрочное, атмосферостойкое и износостойкое покрытие, стойкое к воздействию воды и бытовых моющих средств. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины. Блеск: глянцевый, полуматовый.</p>	80-100 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется 1-3 слоя			0,75 л глянцевый	484,00	363,00
					2,5 л глянцевый	430,80	1 077,00
					9 л глянцевый	409,00	3 681,00
					0,75 л п/матовый	502,67	377,00
					2,5 л п/матовый	449,20	1 123,00
					9 л п/матовый	422,33	3 801,00
38	<p>NEOMID паркетный лак</p> <p>NEOMID паркетный лак -износостойкий лак на основе алкидно-уретановой смолы для внутренних помещений. Предназначен для защитно-декоративного лакирования паркетных и деревянных полов с нормальной и высокой эксплуатационной нагрузкой, а также для покрытия стен, мебели, лестниц и других деревянных поверхностей внутри помещений. Образует высокопрочное износостойкое покрытие, стойкое к воздействию воды и бытовых моющих средств. Сохраняет и подчеркивает естественную структуру древесины. Допускается использование снаружи помещений при отсутствии прямого воздействия влаги и атмосферных осадков. Бесцветный.</p>	80-100 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется 2-3 слоя			2,5 л глянцевый	425,20	1 063,00
					9 л глянцевый	395,22	3 557,00
					2,5 л полуматовый	444,80	1 112,00
					9 л полуматовый	412,56	3 713,00
Удалитель ЛКМ							
39	<p>NEOMID PROFF</p> <p>NEOMID PROFF предназначен для удаления лакокрасочных покрытий на масляной, алкидной, фенолформальдегидной, эпоксидной, эпоксифирной, перхлорвиниловой и акриловой основах с поверхности металла и дерева. Обладает глубокопроникающей способностью. Благодаря тиксотропности легко наносится на вертикальные поверхности.</p>		150-200 г/м2		0,85 кг	928,00	464,00
Масла							
40	<p>NEOMID Масло для террас</p> <p>NEOMID Масло для террас - высококачественная пропитка на основе натуральных масел для защиты деревянных поверхностей на открытом воздухе. Применяется в качестве финишной отделки как самостоятельное защитное и декоративное покрытие. Препятствует образованию дереворазрушающих (синевы) и дереворазрушающих грибов, обеспечивает древесине высокую степень устойчивости к внешним воздействиям: УФ-лучи, атмосферные осадки и т.п. Образует износостойчивое покрытие, стойкое к воздействию бытовых моющих средств. Увеличивает срок службы древесины. Выделяет структуру древесины, делая ее более яркой и контрастной. Обладает глубокопроникающим действием и надежно фиксируется в древесине. Может использоваться, как для первичной обработки свежей неокрашенной древесины, так и для промасленных деревянных поверхностей с целью реставрации и обновления защитных свойств. Легко наносится и распределяется на поверхности. Не трескается, не отслаивается, не шелушится.</p> <p>ЦВЕТА: бесцветный, красное дерево, орех, тик.</p>	До 8 лет	50-100 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется 1-2 слоя		2 л	634,50	1 269,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
41	NEOMID Масло деревозащитное для мебели и интерьеров NEOMID Масло деревозащитное для мебели и интерьеров - Предназначено для долговременной защиты деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений и на открытом воздухе от климатического воздействия и поражения плесенью. Содержит эффективный УФ-фильтр, который защищает поверхность от негативного воздействия солнечных лучей. Глубоко проникает и насыщает поверхностные слои древесины, обеспечивая влагостойкость, после высыхания повышает устойчивость поверхности к истиранию. Выделяет структуру и подчеркивает естественную красоту дерева. Применяется как самостоятельное защитное и декоративное покрытие для ранее промасленных и новых деревянных поверхностей. Готовое покрытие не отшелушивается, не растрескивается, по мере изнашивания поверхность обновляют в местах истирания без снятия всего покрытия в отличие от пленкообразующих составов. ЦВЕТА: бесцветный, красное дерево, тик.	До 8 лет	50-100 мл/м2 на 1 слой. Рекомендуется 1-2 слоя		0,75 л	785,33	589,00
42	NEOMID Масло для полов NEOMID Масло для полов - высококачественная пропитка на основе натуральных масел для защиты деревянных полов в банях и саунах от грязи и влаги. Применяется в качестве финишной отделки как самостоятельное защитное и декоративное покрытие. Препятствует образованию древоокрашивающих (синевы) и дереворазрушающих грибов. Придает древесине влаго- и грязеотталкивающие свойства. Создает декоративно-естественное покрытие. Выделяет структуру древесины, делая ее более яркой и контрастной. Обладает глубокопроникающим действием и надежно фиксируется в древесине. Безопасно при соприкосновении с кожей человека при высоких температурах. Увеличивает срок службы древесины. Отсутствие лакокрасочной пленки на поверхности позволяет древесине изменяться в объеме под воздействием внешних факторов (температуры и влажности) без растрескивания и отслаивания самого покрытия. Без запаха. Бесцветный.		40-60 гр/м² на 1 слой. Рекомендуется 1-2 слоя		0,25 л	1 244,00	311,00
Продукция для обработки плит OSB							
43	Neomid Краска для плит OSB Предназначена для декоративно-защитного окрашивания поверхностей снаружи зданий и сооружений из дерева, фибролитовых плит, картона, ДВН, ДСП, OSB и др. пористых материалов. - Защищает от грибка и плесени; - Атмосферостойкая; - Водоотталкивающая; - Отличная паропроницаемость; - Устойчивость к деформациям; - Возможна колеровка.				1 кг	251,00	251,00
					7 кг	195,71	1 370,00
					14 кг	178,71	2 502,00
44	Neomid Грунт-краска для плит OSB Proff Для предварительной обработки OSB плит перед нанесением декоративных штукатурок и других покрытий, а также для защиты от негативного воздействия влаги, атмосферных осадков, УФ-излучения в период эксплуатации OSB без покрытия. Свойства: - Защищает от грибка и плесени; - Атмосферостойкая; - Полуматовая; - Легко наносится, не требует грунтования поверхности; - Отличная адгезия к основанию, отличная укрывистость; - Колеруется; - Без запаха.				1 кг	286,00	286,00
					7 кг	213,86	1 497,00
					14 кг	207,50	2 905,00
45	Neomid Грунт для плит OSB Для предварительного грунтования OSB-плит, а также может использоваться в качестве временной защиты OSB-плит, до момента нанесения финишного покрытия (до 1 года). Для защиты от влаги, разбухания и последующего разрушения; защищает от образования плесени, гнили и грибов Свойства: - Выравнивает впитывающую способность; - Уменьшает пористость обрабатываемых поверхностей; - Содержит биоцидные компоненты; - Уменьшает расход и улучшает сцепление с основанием финишного покрытия.				1 кг	142,00	142,00
					7 кг	90,28	632,00
					14 кг	85,35	1 195,00
46	Neomid Шпатлевка для плит OSB Готовая к применению шпатлевка на водной основе для простой и легкой отделки OSB плит в сухих и влажных помещениях. Свойства: - Высокая прочность; - Эластичность; - Содержит биоцидные компоненты; - Легко шлифуется; - Легко окрашивается и оклеивается обоями; - Отличная адгезия				1,3 кг	173,85	226,00
					7 кг	145,28	1 017,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
47	Neomid Герметик для плит OSB Высококачественный однокомпонентный состав для наружных и внутренних работ. Назначение: Предназначен для заделки и долговременной герметизации малоподвижных швов, а также для качественной теплоизоляции стыков OSB плит. Свойства: - Высокая эластичность, выдерживает деформацию до 15%; - Паропроницаемый; - Обеспечивает защиту от потерь тепла; - Надежно защищает стыки и швы от проникновения влаги; - Атмосферостойкий, устойчив к УФ-излучению; - Легко окрашивается; - Отличная адгезия				310 мл	587,10	182,00
Краска для деревянных фасадов, интерьеров и OSB - ПРОФИ							
48	Высококачественная эластичная краска для наружных и внутренних работ Предназначена для долговременной защиты и декоративной окраски домов, беседок, заборов и других конструкций и изделий из дерева и OSB плит. Возможно окрашивание минеральных поверхностей (бетон, кирпич, штукатурка и прочее), при условии соответствующей подготовки поверхности к окрашиванию. Краску наносить при температуре окружающего воздуха и поверхности от +5°C до +30°C, относительной влажности воздуха не более 70% кистью, валиком или краскопультом в 2-3 слоя. РЕКОМЕНДОВАННОЕ КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ: 2-3 слоя, в зависимости от способа нанесения. ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: Межслойная сушка при температуре (20±2)°C — 4 часа. Окончательное высыхание при температуре (20±2)°C — 6 часов.	9 до 13 м2/л			0,9 л 2,5 л 9 л 0,9 л БАЗА С 2,5 л БАЗА С 9 л БАЗА С	610,00 558,80 525,00 554,44 508,40 466,11	549,00 1397,00 4 725,00 499,00 1271,00 4 195,00
Деревообработка							
49	NEOMID 420 NEOMID 420 – предназначен для защиты круглого леса различных пород на период атмосферной сушки и хранения сроком на 2,5 - 3 года. Защищает от гниения, поражения дереворазрушающими и деревокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами и короедами, водорослями, мхами, лишайниками. Снижает степень усученного растрескивания торцов круглых лесопиломатериалов. Препарат не изменяет структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке. Срок защиты: до 2-3 лет Расход готового раствора: 100-200 г/м2	До 3 лет	100-200 г/м2		36 кг концентрат 1:19 240 кг концентрат 1:19	145,83 145,84	5 250,00 35 003,00
50	NEOMID 460 NEOMID 460 - предназначен для защиты пиломатериалов из различных пород древесины (на срок до 8 месяцев) при хранении и транспортировке. Эффективно защищает древесину от гниения, поражения дереворазрушающими и деревокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками. Может использоваться для обработки паллет, и пищевой тары. Экологически безопасный, нетоксичный, полностью биоразлагаемый консервант. Не изменяет цвет и структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке.	До 8 месяцев	100-200 г/м2		30 кг концентрат 1:19 200 кг концентрат 1:19 1000 кг концентрат 1:19	255,33 249,49 247,542	7 660,00 49 898,00 247 542,00
51	NEOMID 460 Super транспортный антисептик нового поколения NEOMID 460 Super транспортный антисептик нового поколения Разработан на основе новейших биоцидов, предназначен для защиты пиломатериалов из различных пород древесины (на срок до 8 месяцев) при хранении и транспортировке, в том числе при транспортировке морскими контейнерами. Эффективно защищает древесину от гниения, поражения дереворазрушающими и деревокрашивающими плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками. Может использоваться для обработки паллет, и пищевой тары. Экологически безопасный, нетоксичный, полностью биоразлагаемый консервант. Не изменяет цвет и структуру древесины, не препятствует дальнейшей обработке.	До 8 месяцев	100-200 г/м2		30 кг концентрат 1:80 1:50 200 кг концентрат 1:80 1:50	587,00 587,00	17 610,00 117 400,00
Препараты по минеральным поверхностям и металлу							
52	NEOMID 560 Смывка цементного налета Неомид 560 - эффективное средство для удаления цементных, известковых и гипсовых загрязнений. Применяется для очистки поверхностей после строительных работ, а так же для удаления бытовых загрязнений (грязь, осадок и пятна, возникающие из содержащихся в воде минералов, ржавчины и т.п.) с керамических плиток, раковин, кирпича, ванн и подобных поверхностей.. Не применять для поверхностей, не устойчивых воздействию кислот.		100 г/м2		0,5 л 1 л концентрат 1:10 5 л концентрат 1:10	470,00 350,00 314,00	235,00 350,00 1 574,00
53	NEOMID 550 для удаления высолов Неомид 550 -предназначен для удаления минеральных, в том числе фосфатных, высолов с кирпича, природного и искусственного камня, бетона, и т.п. Не изменяет цвет, свойств обрабатываемого материала, не разрушает кладочный раствор. Средство также применяется для обработки бетонных, кирпичных и других поверхностей, обладающих впитывающей способностью, для снятия жиров и грязи, для мытья фасадов перед покраской.		150-250 г/м2		1 л концентрат 1:2 5 л концентрат 1:2	541,00 407,80	541,00 2 039,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
54	NEOMID H2O STOP - пропитка-гидроизолятор NEOMID H2O STOP придает водоотталкивающие и самоочищающиеся свойства следующим строительным материалам: керамический и силикатный кирпич, песчаник, искусственный и природный отделочный камень, тротуарная плитка, шлакоблоки, бетон, газобетон, пенобетон, известняк, гипс, гипсокартон и т.п. Используется в цементно-песчаных смесях, при производстве бетонов, штукатурок, тротуарной плитки и отделочного камня с целью придания водоотталкивающих свойств и повышения морозостойкости.		250-500 г/м2		1 л концентрат 1:2	412,00	412,00
					5 л концентрат 1:2	254,80	1 274,00
55	NEOMID 600 очиститель бетона NEOMID 600 -очиститель бетона и других минеральных поверхностей. Эффективно и быстро (мгновенный визуальный эффект) уничтожает грибы, мхи, лишайники, водоросли, удаляет серый налет с бетона, кирпича, камня и других минеральных поверхностей. Для защиты очищенной поверхности от повторного поражения рекомендуется обработать ее составом NEOMID Bio remont средство от плесени.		100-200 г/м2.		0,5 л	506,00	253,00
					1 кг концентрат 1:1	333,00	333,00
					5 кг концентрат 1:1	207,00	1 035,00
					10 кг концентрат 1:1	186,60	1 866,00
56	NEOMID 650 очиститель фасадов NEOMID 650 Моющий раствор предназначен для очистки окрашенных и неокрашенных стен, фасадов и других конструкций (оштукатуренных, цементных, бетонных, каменных, кирпичных и др.) от грязи, копоти, плесени, мхов, водорослей и других загрязнений. Восстанавливает естественный внешний вид, удаляет пятна, грязь, биопоражения.				0,5 л готовый триггер	586	293
					1 кг концентрат 1:1	387,00	387,00
					5 кг концентрат 1:1	239,60	1 198,00
					10 кг концентрат 1:1	216,10	2 161,00
57	Неомид 640 очиститель винилового сайдинга Неомид очиститель винилового сайдинга предназначен для очистки винилового сайдинга от грязи, копоти, серого налета, мхов, водорослей и других природных загрязнений. Предназначен для защиты внутренних помещений и фасадов зданий на срок до 12 лет. Может использоваться для очистки других пластиковых поверхностей и профилированных металлических листов с полимерным покрытием. После смывания не оставляет следов на обработанной поверхности.				1 кг концентрат 1:1	386,00	386,00
					5 кг концентрат 1:1	228,00	1 140,00
					10 кг концентрат 1:1	201,10	2 011,00
					35 кг концентрат 1:1	174,97	6 124,00
58	NEOMID Bio Ремонт NEOMID Bio Ремонт - Эффективное средство защиты строительных материалов: камень, шифер, черепица, бетон, кирпич, кафельная плитка и т.д. от биопоражений. Уничтожает плесневые грибы и их споры, бактерии (оказывающие губительное воздействие на здоровье человека и животных), мхи, лишайники, водоросли, а так же предупреждает их появление. Предназначен для защиты внутренних помещений и фасадов зданий на срок до 12 лет. Может использоваться как эффективное средство защиты при проведении ремонтно-отделочных работ: перед покраской, шпатлевкой, оклейкой обоев и т.п. Не изменяет цвет и физические свойства строительных материалов.		100-200 г/м2		0,5 л	556,00	278,00
					0,5 л концентрат 1:30 1:20	1 298,00	649,00
59	NEOMID 300 для снятия обоев Неомид 300 предназначен для облегчения процесса снятия обоев, обеззараживания (с помощью входящего в состав биоцида), стен и остатков обоев. Предотвращает попадание в воздух опасной пыли со спорами микроорганизмов, снижает риск возникновения аллергических реакций и инфекционных заболеваний. Нейтрализует запах затхлости. Быстро впитывается и проникает в старые обои, на глубину до 10 слоев. Перед оклеиванием новыми обоями или покраской стен, рекомендуется использовать «NEOMID Bio ремонт средство от плесени», которое обеспечивает эффективную защиту на срок до 12 лет.		100-300 мл/м2		0,5 л	316,00	158,00
					0,5 л концентрат 1:19	350,00	175,00
					1 л концентрат 1:19	270,00	270,00
60	NEOMID 570 для удаления ржавчины Неомид 570 предназначен: Для удаления ржавчины с бетонных, эмалированных и каменных, поверхностей. Для удаления очагов коррозии с поверхности металлов. Останавливает и предотвращает коррозионное разрушение. Может использоваться для подготовки поверхности металлов перед нанесением порошковых или жидких лакокрасочных покрытий. После применения NEOMID 570 на поверхности металла образуется плотная защитная пленка из нерастворимых в воде комплексных соединений, обеспечивающая высокую защиту от коррозии на срок до 12 лет. После обработки металлическая поверхность может покрываться любыми лакокрасочными составами. Средство повышает адгезию краски к оцинкованным и другим металлическим поверхностям.		100-250 г/м2		0,5 л	576,00	288,00
					1 л	320,00	320,00
					1 л концентрат 1:2	653,00	653,00
					10 л концентрат 1:2	605,50	6 055,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashhita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
61	МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ КРОВЛИ NEOMID 660 CLEANING Применяется для очистки любых видов кровли (черепица, в том числе битумная, металлочерепица, шифер, еврошифер, профлист и т.п.), кроме оцинкованных и алюминиевых кровель. Продукт может использоваться как на окрашенных, так и на неокрашенных материалах.				1 кг концентрат 1:8	741,00	741,00
					5 кг концентрат 1:8	576,20	2 881,00
Грунтовки							
62	NEOMID ВлагоStop BIO Prof- грунт-влагоизолятор Грунт-влагоизолятор с биоцидной добавкой для наружных и внутренних работ. Предназначен для грунтования поверхностей различных материалов, в том числе чувствительных к влаге (гипсокартонные плиты, газобетон, гипсовые блоки, бетон, керамический и силикатный кирпич, камень, штукатурка, ДСП, фанера и другие материалы), с целью уменьшения пористости поверхности, выравнивания ее впитывающей способности, улучшения сцепления отделочных материалов с основой и увеличения прочности поверхностного слоя, снижения расхода ЛКМ, защиты от влаги и поражения плесневыми грибами (плесенью). Применяется для обработки основания перед облицовкой плиткой, окрашиванием ЛКМ, наклейкой обоев, шпаклеванием, оштукатуриванием, заливкой самовыравнивающихся смесей для пола и т.п. Рекомендуется использование в помещениях с повышенной влажностью (кухни, душевые, бани, подвалы и т.д.), а также для грунтования фасадов зданий. Содержит дополнительные технологические добавки. Может, применяться с целью улучшения свойств цементных и известковых строительных растворов.		50-150 г/м ²		1 л концентрат 1:19	428,00	428,00
					3 л концентрат 1:19	408,67	1226,00
					10 л концентрат 1:19	318,30	3 183,00
63	NEOMID ВлагоStop BIO - грунт-влагоизолятор Грунт-влагоизолятор с биоцидной добавкой для наружных и внутренних работ. Предназначен для грунтования поверхностей различных материалов, в том числе чувствительных к влаге (гипсокартонные плиты, газобетон, гипсовые блоки, бетон, керамический и силикатный кирпич, камень, штукатурка, ДСП, фанера и другие материалы), с целью уменьшения пористости поверхности, выравнивания ее впитывающей способности, улучшения сцепления отделочных материалов с основой и увеличения прочности поверхностного слоя, снижения расхода ЛКМ, защиты от влаги и поражения плесневыми грибами (плесенью). Применяется для обработки основания перед облицовкой плиткой, окрашиванием ЛКМ, наклейкой обоев, шпаклеванием, оштукатуриванием, заливкой самовыравнивающихся смесей для пола и т.п. Рекомендуется использование в помещениях с повышенной влажностью (кухни, душевые, бани, подвалы и т.д.), а также для грунтования фасадов зданий.		50-150 г/м ²		1 л концентрат 1:4	307,00	307,00
					3 л концентрат 1:4	296,33	889,00
64	NEOMID «PRIMER» Грунт для внутренних работ Применяется в помещениях с нормальной влажностью для обработки оштукатуренных, бетонных, кирпичных, а также гипсокартонных и ДСП поверхностей перед облицовкой керамической плиткой, шпаклеванием, окраской воднодисперсионными красками, наклейкой обоев. Грунт улучшает сцепление отделочных материалов с основой, уменьшает пористость и защищает поверхность от влаги и поражения плесневыми грибами (плесенью), увеличивает устойчивость поверхности к истиранию и сокращает расход финишного материала.		50 - 150 г/м ²		1 л концентрат 1:9	301,00	301,00
					3 л концентрат 1:9	290,33	871,00
					10 л концентрат 1:9	233,80	2 338,00
65	"NEOMID Fasade Prof" Грунтовка для фасадов Грунтовка для фасадов зданий и других конструкций снаружи помещений. Предназначен для грунтования фасадов зданий и сооружений, деревянных и поверхностей из бетона, камня, кирпича, в том числе чувствительных к влаге: гипса, гипсокартона, штукатурки. Возможно использование для грунтования стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью. Благодаря тонкодисперсной структуре грунт глубоко проникает и укрепляет слабое основание, уменьшает пористость и защищает от влаги, обладает высокой паропроницаемостью, многократно увеличивает сцепление отделочных материалов с основой, экономит расход лакокрасочных материалов.		50 - 150 г/м ²		1 л концентрат 1:3	384,00	384,00
					5 л концентрат 1:3	319,00	1595,00
					10 л концентрат 1:3	303,60	3 036,00
66	NEOMID Contact Prof Предназначен для обработки пористых неравномерно впитывающих "слабых" осыпающихся и пылящих оснований снаружи и внутри помещений. Глубоко проникает в поверхность и укрепляет старые основания. Связывает рыхлые и осыпающиеся слои. Улучшает адгезию к последующими покрытиями. Уменьшает пористость поверхности. Сокращает расход ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность перед последующей окраской водно-дисперсионными красками, укладкой плитки, оклейкой обоями и т.д.		50-150 г/м ²		1 л концентрат 1:7	384,00	384,00
					3 л концентрат 1:7	348,67	1046,00
					10 л концентрат 1:7	311,30	3 113,00
67	NEOMID Грунтовка по старой краске Применяется при ремонтных и реставрационных работах для обработки слабовпитывающих, невпитывающих и ранее окрашенных поверхностей (штукатурка, бетон, камень, кирпич, керамическая плитка, и т.п.) перед последующей окраской, шпаклеванием, оклейкой обоев, укладкой плитки и другими работами. Образуется связующий слой между невпитывающей поверхностью и последующими слоями наносимых покрытий. Не требует предварительного шлифования поверхности. Подходит для внутренних и наружных работ. Облегчает нанесение воднодисперсионных красок по ранее окрашенным поверхностям. Сокращает расход краски.		200 г/м ²		2,5 л	150,80	377,00
					5 л	135,40	677,00



ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
68	<p>NEOMID Грунтовка Бетон-контакт</p> <p>Применяется внутри и снаружи помещений для предварительной обработки плотных, слабо впитывающих влагу оснований (монолитного бетона, бетонных плит, бетонных потолков; кирпича; цементных изделий, известковых материалов). Подходит для фасадных работ, а также для работ в помещениях с повышенной влажностью (ванные комнаты, подвалы и т.д.). Используется перед нанесением штукатурок (гипсовых, известково-гипсовых, известково-цементных и т.п.), декоративных покрытий, укладкой облицовочной плитки. Может наноситься на старые масляные и алкидные покрытия, на старые плиточные облицовки. Препятствует сползанию толстослойных покрытий с гладких вертикальных поверхностей. Образует адгезионный слой с повышенной стойкостью к механическим воздействиям. В результате покрытие не осыпается, не отслаивается, улучшается качество и срок службы системы покрытий.</p>		150 - 250 мл/м2		1,3 кг	215,38	280,00
					3 кг	199,00	597,00
					6 кг	188,00	1 128,00
					12 кг	175,83	2 110,00
69	<p>NEOMID Грунтовка Бетон-контакт Primer</p> <p>Адгезионный грунт, применяется для грунтования стен, потолков и других оснований из монолитного бетона, железобетона, кирпича, камня, керамической плитки и других слабопоглощающих и невпитывающих поверхностей, в том числе окрашенных. Используется снаружи и внутри помещений как нормальной, так и повышенной влажности. Улучшает сцепление основания с последующим отделочным материалом, придает основанию влагоотталкивающие свойства, окрашен для контроля качества работ.</p>		200 - 600 г/м2		1,3 кг	179,23	233,00
					3 кг	144,33	433,00
					6 кг	138,00	828,00
					12 кг	127,08	1 525,00
70	<p>NEOMID Мастика гидроизоляционная</p> <p>Мастика гидроизоляционная с армирующими фиброволокнами предназначена для создания сплошной бесшовной гидроизоляции внутри влажных и мокрых помещений, а также снаружи. Благодаря входящим в состав армирующим фиброволокнам мастика образует особопрочный промежуточный слой, препятствующий проникновению воды. Гидроизоляционное покрытие имеет высокую устойчивость к образованию трещин и увеличенную эластичность, что позволяет наносить мастику на поверхности, подверженные деформации (до 15%). Рекомендуется перед производством облицовочных и штукатурных работ, а также для заполнения стыковых зазоров в местах выхода водопроводных и газовых труб, угловых соединений строительных конструкций и прочих мест, требующих надежной гидроизоляции. Обладает высокой адгезией к минеральным основаниям (бетон, штукатурка, кирпич, и т. д.), металлам, гипсокартону. Перекрывает образующиеся при усадке стен трещины до 2 мм. Создает эластичную водонепроницаемую пленку, с высокой паропроницаемостью.</p>		120-400 г/м².		1,3 кг	403,08	524,00
					3 кг	365,67	1 097,00
					6 кг	349,67	2 098,00
					12 кг	332,92	3 995,00
Клеи и мастики							
71	<p>Мастика клеящая универсальная термостойкая (от -50 до 1300 С) «NEOMID»</p> <p>Предназначена для кладки и облицовки печей и каминов, склеивания кафельной и метлахской плитки, стекла, пенополистирольных плит и плиток ПВХ, дерева, картона, бетона, кирпича, натурального и искусственного камня в любых сочетаниях, неглубокой шпательной оштукатуренных и бетонных поверхностей, наклеивания фанеры на стяжку (кроме поверхностей, имеющих постоянный контакт с водой). При склеивании материалов имеющих периодический контакт с водой, для швов использовать влагоустойчивые герметики или затирки. Мастика клеящая универсальная термостойкая «NEOMID» производится из природных минералов, является экологически чистым продуктом, не имеющим запаха. Мастика абсолютно безопасна для здоровья человека благодаря отсутствию в её составе органических смол, цементов, синтетических соединений, консервантов и т.п.. Препятствует развитию микробов, грибковых образований и плесени, благодаря входящим в её состав антисептическим добавкам. Обладает устойчивостью к спиртам, щелочам и кислотам.</p>		0,5-1 кг/м2		1,5 кг	121,33	182,00
					4 кг	105,00	420,00
					9 кг	94,22	848,00
					20 кг	79,60	1 592,00
72	<p>Клей строительный универсальный</p> <p>Применяется для приклеивания на бетон, оштукатуренные, деревянные, гипсокартонные, древесностружечные, асбестоцементные и другие основания керамической и мозаичной облицовочных плиток, природного камня, изразцов, штучного паркета и паркетной доски, деревянных погонажных и декоративных изделий, ДВП, ДСП и гипсокартонных панелей и фанеры, синтетических потолочных панелей и плиток, линолеума с подосновой и ковровина, стекла и зеркал - на соответствующие выровненные поверхности из бетона, кирпича, природного камня, шлакоблока, для выравнивания неровностей, заделки трещин, стыков, устранения прочих поверхностных дефектов, приклеивания изделий из природного и искусственного камня, отделки и оформления сложных архитектурных деталей. Термостойкий, не содержит органических растворителей.</p>				1,5 кг	98,67	148,00
					10 кг	66,00	660,00
					20 кг	61,00	1 220,00
73	<p>Клей для напольных покрытий</p> <p>Применяется в отделочных работах для приклеивания на бетон, оштукатуренные, деревянные, древесностружечные, гипсокартонные, асбестоцементные и другие основания: керамической и мозаичной облицовочных плиток, природного камня, изразцов, штучного паркета и паркетной доски, деревянных погонажных и декоративных изделий, ДВП, ДСП и гипсокартонных панелей и фанеры, пенополистирольных плит и потолочных панелей, линолеума и ковровина на джутовой, тканевой, ТЗИ основе, стекла и зеркал на соответствующие выровненные поверхности из бетона, кирпича, природного камня, шлакоблоков, для выравнивания неровностей, заделки трещин, стыков, устранения прочих поверхностных дефектов, приклеивания изделий из природного и искусственного камня, отделки и оформления сложных архитектурных деталей.</p>				10 кг	63,60	636,00
					20 кг	55,65	1 113,00







ОГНЕБИОЗАЩИТА
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ОГНЕБИОЗАЩИТА»
Адрес: 634045, Томская область,
г. Томск, проезд Вершинина, 10
Тел: +7 (3822) 22-65-99, 23-65-99
Веб-сайт: www.ognebiozashhita.ru

NEOMID

Профессиональное качество в каждом продукте!

Действует с 15.06.2020 г.

№	Наименование продукции	Срок службы покрытия	Расход готового раствора	Тара	Фасовка	Цена за кг (или л) с НДС, руб	Цена расфасованной продукции (руб.), в т.ч. тара и НДС 18%
74	Клей для плитки особопрочный Термовлагодостойкий предназначен для склеивания кафельной и метлахской плитки, керамогранита, натурального и искусственного камня, стекла. Допускается применение при отделке каминов и т.п. Рекомендован для укладки тёплых полов. Не применять для приклеивания материалов в бассейнах и других местах, имеющих постоянный контакт с водой. При склеивании материалов имеющих периодический контакт с водой, для швов использовать влагуостойчивые герметики или затирки. Клей является экологически чистым продуктом, не имеющим запаха. Клей абсолютно безопасен для человека. Препятствует развитию микробов, грибковых образований, плесени, благодаря входящим в его состав антисептическим добавкам. Обладает устойчивостью к спиртам, щелочам и кислотам.				4 кг	91,25	365,00
					10 кг	88,20	882,00
					20 кг	81,45	1 629,00
Шпатлевка							
75	"NEOMID ШПАТЛЕВКА-ЗАМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ" Для заделки глубоких выбоин и трещин Безусадочная готовая к применению замазка на акриловой основе, предназначена для заделки глубоких выбоин, щелей и трещин при проведении ремонтных работ снаружи и внутри помещений. Обладает высокой адгезией к любым видам строительных оснований. Позволяет заполнять выбоины и трещины глубиной до 5 см без растрескивания. Устойчива к воздействию влаги. Пластична и удобна в работе. Экологически безопасна, не содержит токсичных компонентов. Предназначена для заполнения щелей, выбоин, трещин, штроб, отверстий, стыков плит, швов между плиткой и выравнивания бетонных, оштукатуренных, гипсокартонных поверхностей снаружи и внутри сухих и влажных помещений.				1,4 кг	192,86	270,00
					5 кг	171,20	856,00
76	"NEOMID ШПАТЛЕВКА-ЗАМАЗКА" Для заделки швов по монтажной пене Безусадочная готовая к применению шпатлевка-замазка на акриловой основе, предназначена для заделки швов по монтажной пене и других ремонтных работ снаружи и внутри помещений. Входящие в состав армирующие микроволокна позволяют заполнять полости глубиной до 10 см без растрескивания. Обладает высокой адгезией к любым видам строительных оснований. Содержит биоцидный комплекс, защищающий от грибов, плесени и водорослей. Устойчива к воздействию влаги. Пластична и удобна в работе. Экологически безопасна, не содержит токсичных компонентов. Предназначена для заделки швов по монтажной пене при установке окон, дверей, заделки отверстий снаружи и внутри помещений.				1,4 кг	173,57	243,00
					5 кг	153,80	769,00
Противоморозная добавка для бетонов, растворов, сухих смесей							
77	NEOMID NITCAL - Комплексная добавка для бетонов, растворов и сухих строительных смесей на основе цемента Способствует ускоренному набору прочности смеси, повышает качество монолита и устойчивость к трещинообразованию, является анодным замедлителем коррозионных процессов, а так же противоморозной добавкой, позволяет бетону и растворам набирать прочность при отрицательной температуре, до -25°С, снижает точку замерзания, пластифицирует, ускоряет твердение. Добавляется в товарные и растворные смеси, твердеющие в естественных условиях при температуре до -15°С, а так же в условиях тепловой обработки (в т.ч. электропрогрев).		Расход: на 100кг цемента при температуре: до -10°С - 0,5кг от -10°С до -20°С - 2кг от -20°С до -25°С - 3кг		1,5 кг	309,33	464,00
					3 кг	258,33	775,00
					12 кг	207,92	2 495,00