
















Фото	Назва продукту	Технічні характеристики	База/колір	Тара, л	Артикул	Роздрібна ціна, грн. з ПДВ
Фарби для внутрішніх робіт						
	БЮРА ПРАЙМЕР	Водорозчинна глибоко матова акрилатна дисперсійна фарба для грунтування та фарбування стель в сухих внутрішніх приміщеннях. Застосовується для фарбування бетонних, поштукатурених, зашпальованих, цегляних поверхонь та поверхонь будівельних плит. Практичні витрати: раніше пофарбована поверхня – 10-12 м ² /л; зашпальована поверхня, ДВП – 7-10 м ² /л; поштукатурена та бетонна поверхня – 4-7 м ² /л. Стійкість до вологого стирання – 2 клас згідно з EN 13300 (ISO 11998). Час висихання (+23°C/ 50%RH): Від пілу – 30 хв; наступний шар – 1 год.	Біла	0,90	0740201001	696,00
			Біла	2,70	0740211003	1,878,00
			Біла	9,00	0740201010	4,950,00
	БЮРА 4	Водорозчинна матова акрилатна дисперсійна фарба для фарбування стін та стель в сухих внутрішніх приміщеннях. Застосовується для фарбування бетонних, поштукатурених, зашпальованих, цегляних поверхонь та поверхонь будівельних плит. Практичні витрати: нанесення на гладку поверхню в 1 шар – 8-10 м ² /л. Стійкість до вологого стирання – 1 клас згідно з EN 13300 (ISO 11998). Час висихання (+23°C/ 50%RH): Від пілу – 30 хв; наступний шар – 1 год.	База1	0,90	0740251001	750,00
			База1	2,70	0740251003	2,178,00
			База1	9,00	0740251010	5,538,00
			База3	18,00	0740251020	10,080,00
			База3	0,90	0740253001	624,00
			База3	2,70	0740253003	1,818,00
	БЮРА 7	Матова водорозчинна акрилатна фарба для сухих внутрішніх приміщень. Для нових або раніше пофарбованих бетонних, поштукатурених, зашпальованих, цегляних поверхонь і поверхонь будівельних плит, стін та стель. Практичні витрати: раніше пофарбована поверхня – 10-12 м ² /л; зашпальована поверхня і ДВП – 8-10 м ² /л; поштукатурена та бетонна поверхня – 4-7 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу – 30 хв; наступний шар – 1 год. Стійкість до вологого стирання відповідає 1 класу згідно з EN13300 (ISO 11998). Витримує більше 5000 проходів щіткою. SFS 3755.	База1	0,90	0740101001	864,00
			База1	2,70	0740151003	2,322,00
			База1	9,00	0740101010	6,606,00
			База3	0,90	0740103001	672,00
			База3	2,70	0740153003	1,854,00
			База3	9,00	0740103010	4,896,00
	БЮРА БАЛАНС	Глибоко матова, водорозчинна, акрилатна фарба для сухих внутрішніх приміщень. Особливо добре підходить для фарбування стін та стель на кухні, у вітальнях, на сходах, у дитячих та навчальних приміщеннях. Практичні витрати: раніше пофарбована поверхня – 10-12 м ² /л; зашпальована поверхня і ДВП – 8-10 м ² /л; поштукатурена та бетонна поверхня – 4-8 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу – 30 хв; нанесення наступного шару: 2 год. Стійкість до вологого стирання відповідає 1 класу згідно з EN13300 (ISO 11998). Витримує більше 10000 проходів щіткою. SFS 3755.	База1	0,90	0840201001	876,00
			База1	2,70	0840301003	2,346,00
			База1	9,00	0840201010	6,798,00
			База1	18,00	0840201020	11,772,00
			База3	0,90	0840203001	654,00
			База3	2,70	0840303003	1,854,00
	БЮРА 20	Напівматова, водорозчинна, акрилатна фарба для сухих внутрішніх приміщень. Особливо добре підходить для фарбування стін та стель на кухні, у вітальнях, на сходах, у дитячих та навчальних приміщеннях. Практичні витрати: раніше пофарбована поверхня – 10-12 м ² /л; зашпальована поверхня і ДВП – 8-10 м ² /л; поштукатурена та бетонна поверхня – 4-8 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу – 30 хв; нанесення наступного шару: 2 год. Стійкість до вологого стирання відповідає 1 класу згідно з EN13300 (ISO 11998). Витримує більше 5000 проходів щіткою. SFS 3755.	База1	0,90	0740001001	894,00
			База1	2,70	0740051003	2,484,00
			База1	9,00	0740001010	6,912,00
			База3	0,90	0740003001	714,00
			База3	2,70	0740053003	1,854,00
			База3	9,00	0740003010	5,190,00
	ТІМАНТІ 3	Водорозчинна глибоко матова акрилатна грунтувальна фарба для стель і стін всередині приміщення. Рекомендована для комбінованих покриттів поверхню. У приміщеннях з категорією зносостійкості RL 04. Застосовується для бетонних, поштукатурених, зашпальованих, цегляних та інших поверхонь. ТІМАНТІ 3 можна застосовувати на гальванізованих поверхнях листової сталі, наприклад, повітровідвідників. Фарба також придатна для повторного фарбування поверхонь, пофарбованих алкідними або дисперсійними фарбами. Практичні витрати - 8 м ² /л.	Біла	0,90	0860201001	696,00
			Біла	2,70	0860201003	2,100,00
			Біла	9,00	0860201010	4,866,00
			Біла	18,00	0860201020	8,034,00
	ТІМАНТІ 7	Водорозчинна матова спеціальна акрилатна фарба для поверхонь в сухих і вологих приміщеннях. Застосовується для фарбування стін і стель, де поверхням необхідна хороша стійкість до миття та зносу, наприклад, у кухнях, ванних кімнатах, коридорах, дитячих закладах, школах, лікарнях, підприємствах харчової промисловості та інших приміщеннях. Практичні витрати: раніше пофарбовані поверхні – 7-10 м ² /л; зашпальовані поверхні та ДВП – 6-8 м ² /л; бетонні та поштукатурені поверхні – 4-7 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу – 1 год; нанесення наступного шару – 2 год. Стійкість до вологого стирання – 1 клас відповідно EN 13300 (ISO 11998). Витримує більш ніж 20000 проходів щіткою. SFS 3755.	База1	0,90	10006111	924,00
			База1	2,70	10006112	2,532,00
			База1	9,00	10006113	7,584,00
			База1	18,00	10006114	13,332,00
			База3	0,90	10006115	792,00
			База3	2,70	10006116	2,142,00
	ТІМАНТІ 20	Водорозчинна напівматова спеціальна акрилатна фарба для поверхонь в сухих і вологих приміщеннях. Застосовується для фарбування стін і стель, де поверхням необхідна хороша стійкість до миття та зносу, наприклад, у кухнях, ванних кімнатах, коридорах, дитячих закладах, школах, лікарнях, підприємствах харчової промисловості та інших приміщеннях. Рекомендована для покриття поверхню, у приміщеннях з категорією зносостійкості RL 04 і RL 05. Практичні витрати: раніше пофарбовані поверхні – 7-10 м ² /л; зашпальовані поверхні та ДВП – 6-8 м ² /л; бетонні та поштукатурені поверхні – 4-7 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу – 1 год; нанесення наступного шару – 2 год. Стійкість до вологого стирання – 1 клас відповідно EN 13300 (ISO 11998). Витримує більш ніж 20000 проходів щіткою. SFS 3755. Разом з вологозахисним покриттям ТІМАНТІ W входить до системи фарбування вологих приміщень, сбалансованої в Швеції (Maleribranschens Vattumskottroll).	База1	0,90	0860001001	906,00
			База1	2,70	0860001003	2,562,00
			База1	9,00	0860001010	7,290,00
			База1	18,00	0860001020	12,600,00
			База3	0,90	0860003001	750,00
			База3	2,70	0860003003	2,112,00
	ТІМАНТІ КЛІН	Вододисперсійна акрилатна напівматова фарба для внутрішніх поверхонь, що містить BioCote® Антимікробну технологію на основі ортофосфатної срібла для забезпечення безперервного захисту пофарбованої поверхні від появи та розмноження мікроорганізмів. Для стін та стель всередині приміщень, що повинні легко чиститися та бути зносостійкими. Підходить для обробки поверхню, у лікарнях, поліклініках, санаторіях, дитячих садочках, школах, приміщеннях харчової промисловості та інших місць загального користування. Стійкість до вологого стирання – 1 клас відповідно EN 13300 (ISO 11998). Витримує більш ніж 5000 проходів щіткою. SFS 3755.	База1	0,90	0860701001	1,020,00
			База1	2,70	0860701003	2,730,00
			База1	9,00	0860701010	7,638,00
			База1	18,00	0860701020	13,338,00
			База3	0,90	0860703010	7,002,00
			База3	18,00	0860703020	12,084,00
	ТІМАНТІ W	Водорозчинний акрилат для вологозахисних робіт, що утворює паронепроніємну плівку. Використовується в якості вологозахисного ґрунту для стін і стель, які потім покривають фінішними фарбами серії ТІМАНТІ. Разом з ТІМАНТІ 20 входить до системи фарбування для вологих приміщень, сбалансованої в Швеції (Maleribranschens Vattumskottroll).	Прозоро-зелений	3,00	0860600003	2,520,00
			Прозоро-зелений	10,00	0860600010	7,062,00
	СУПЕРЛАТЕКС	Матова, водорозчинна, акрилатна фарба для внутрішнього застосування. Застосовується для стін та стель, а також для радіаторів опалення, гальванізованих каналів кондиціонування повітря, для бетонних поверхонь. Фарба має відмінну адгезію до чистих поверхонь, що пофарбовані масляними або алкідними фарбами, а також до сталевих покриттів з пластиковими покриттями. Має відмінну адгезію, добре вирівнює, витримує миття, короткотерміново витримує температуру 125 °C без пошкодження. Практичні витрати: 8-10м ² /л. При одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу: 30 хв., нанесення наступного шару: 1 год.	База1	0,90	0720101001	918,00
			База1	2,70	0720101003	2,784,00
			База1	9,00	0720101010	7,320,00
			База1	18,00	0720101020	13,074,00
			База3	0,90	0720103001	726,00
	ПАНЕЛІСЕЙНАМААЛІ	Матова водорозчинна акрилатна дисперсійна фарба для дерев'яних стінових поверхонь. Має хорошу укривність та попереджує прояв сучків та інших потемнень. Для грунтування та поверхневого пофарбування необроблених і раніше лакованих чи пофарбованих панельних стін, а також стін зі зрубів всередині сухих та вологих приміщень. Підходить для дачних будівель, що не опалюються протягом зимового періоду. Практичні витрати: 6-8 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пілу – 1 год; нанесення наступного шару – 3 год.	База1	0,90	6330001001	966,00
			База1	2,70	6330001003	2,910,00
			База1	9,00	6330001010	8,130,00
			База3	0,90	6330003001	900,00
			База3	2,70	6330003003	2,700,00
			База3	9,00	6330003010	7,428,00

Лаки, воски						
	ХЕЛО АКВА 5	<p>Водорозчинний глибокий матовий лак, який підкреслює природний вигляд деревини. Містить добавку для захисту від УФ-випромінювання. Застосування: Всередині та назовні приміщень: дерев'яні двері, вікна та меблі; всередині приміщень: дерев'яні стіни, стелі, сходи, дошки підлоги. Продукт відповідає вимогам стандарту EN 71-3: 2019 про безпеку іграшок щодо граничних значень приступимої міграції хімічних елементів. Практичні витрати: 7-10 м²/л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50 %): суха від пилу і нанесення наступного шару 1-3 год., для експлуатації – через добу від останньої обробки лаком.</p>	прозорий	0.45	10001730	894.00
			прозорий	0.90	10001731	1,542.00
			прозорий	2.70	10001732	4,464.00
	ХЕЛО АКВА 20	<p>Напівматовий водорозчинний спеціальний лак на основі поліуретанової дисперсії. Застосування: для паркету, дощатих підлог та сходів всередині приміщення, а також для дерев'яних меблів всередині та назовні приміщень. Практичні витрати: пензлем або шпателем 8-12 м²/л., мехорним шпателем 12-15 м²/л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50 %): суха від пилу і нанесення наступного шару 1-3 год., для експлуатації – через добу від останньої обробки лаком. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок» щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів.</p>	прозорий	0.45	0480000105	786.00
			прозорий	0.90	0480000001	1,350.00
			прозорий	2.70	0480000003	3,906.00
	ХЕЛО АКВА 40	<p>Напівглянцевий водорозчинний спеціальний лак на основі поліуретанової дисперсії. Застосування: для паркету, дощатих підлог та сходів всередині приміщення, а також для дерев'яних меблів всередині та назовні приміщень. Практичні витрати: пензлем або шпателем 8-12 м²/л., мехорним шпателем 12-15 м²/л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50 %): суха від пилу і нанесення наступного шару 1-3 год., для експлуатації – через добу від останньої обробки лаком. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок» щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів.</p>	прозорий	0.45	0480100105	786.00
			прозорий	0.90	0480100001	1,350.00
			прозорий	2.70	0480100003	3,906.00
	ХЕЛО АКВА 80	<p>Глянцевий водорозчинний спеціальний лак на основі поліуретанової дисперсії. Застосування: для паркету, дощатих підлог та сходів всередині приміщення, а також для дерев'яних меблів всередині та назовні приміщень. Практичні витрати: пензлем або шпателем 8-12 м²/л., мехорним шпателем 12-15 м²/л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50 %): суха від пилу і нанесення наступного шару 1-3 год., для експлуатації – через добу від останньої обробки лаком. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок» щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів.</p>	прозорий	0.45	0480200105	786.00
			прозорий	0.90	0480200001	1,350.00
			прозорий	2.70	0480200003	3,906.00
	ХЕЛО 15	<p>Уретан-алкідний енносистійний матовий лак. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Захищає деревину від посіриння та розтріскування. Застосування: для лакування різних дерев'яних внутрішніх та зовнішніх поверхонь з високими вимогами до лакового покриття. Практичні витрати: 10-14 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 1 год.; на дотик – 6 год.; нанесення наступного шару – 16 год. Розчинник/ Очищення інструменту: ТЕХНОСОЛВ 1621.</p>	прозорий	0.90	0550260001	828.00
			прозорий	2.70	0550260003	2,490.00
			прозорий	9.00	0550260010	6,624.00
	ХЕЛО 40	<p>Уретан-алкідний енносистійний напівглянцевий лак. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Захищає деревину від посіриння та розтріскування. Застосування: для лакування різних дерев'яних внутрішніх та зовнішніх поверхонь з високими вимогами до лакового покриття. Практичні витрати: 10-14 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 1 год.; на дотик – 6 год.; нанесення наступного шару – 16 год. Розчинник/ Очищення інструменту: ТЕХНОСОЛВ 1621.</p>	прозорий	0.90	0550370001	828.00
			прозорий	2.70	0550370003	2,490.00
			прозорий	9.00	0550370010	6,624.00
	ХЕЛО 90	<p>Уретан-алкідний енносистійний глянцевий лак. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Захищає деревину від посіриння та розтріскування. Застосування: для лакування різних дерев'яних внутрішніх та зовнішніх поверхонь з високими вимогами до лакового покриття. Практичні витрати: 10-14 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 1 год.; на дотик – 6 год.; нанесення наступного шару – 16 год. Розчинник/ Очищення інструменту: ТЕХНОСОЛВ 1621.</p>	прозорий	0.90	0550150001	828.00
			прозорий	2.70	0550150003	2,490.00
			прозорий	9.00	0550150010	6,624.00
	НАТУРА 15	<p>Напівматовий водорозчинний акриловий лак. Без розчинників, без запаху, з посиленим захистом від ультрафіолету. Стійкий до миття та стирання, швидко сохне, добре вирівнюється. Для лакування внутрішніх поверхонь, дерев'яних стін та стель, панелей та стін з бруса. Практичні витрати: 8-14 м²/л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50 %): суха від пилу 30 хв., для шліфування та нанесення наступного шару - 1 год., для експлуатації - 8 год.</p>	прозорий	0.90	0870300001	756.00
			прозорий	2.70	0870300003	2,190.00
			прозорий	9.00	0870300010	5,760.00
	НАТУРА 40	<p>Напівглянцевий водорозчинний акриловий лак. Без розчинників, без запаху, з посиленим захистом від ультрафіолету. Стійкий до миття та стирання, швидко сохне, добре вирівнюється. Для лакування внутрішніх поверхонь, дерев'яних стін та стель, панелей та стін з бруса. Практичні витрати: 8-14 м²/л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50 %): суха від пилу 30 хв., для шліфування та нанесення наступного шару - 1 год., для експлуатації - 8 год.</p>	прозорий	0.90	0870310001	756.00
			прозорий	2.70	0870310003	2,190.00
			прозорий	9.00	0870310010	5,760.00
	ХЕЛО СОЛНА ВАКС	<p>Водорозчинний матовий захисний засіб для внутрішніх дерев'яних поверхонь, що ефективно захищає від УФ. Для нанесення на поверхні зі зрубу, а також дерев'яні панелі стін та стель, панелі та двері у внутрішніх приміщеннях. Отримуємо брудовідштовхуючу поверхню, що захищає від жовтіння. Практичні витрати: 10-14 м²/л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год.</p>	прозорий	0.90	0554001001	1,080.00
			прозорий	2.70	0554001003	2,964.00
	ХІРСІВАХА	<p>Водорозчинний захисний засіб для внутрішніх дерев'яних поверхонь, що містить карнаубський віск. Для нанесення на поверхні зі зрубу, а також дерев'яні панелі стін та стель, панелі та двері у внутрішніх приміщеннях. За допомогою даного воску отримуємо брудовідштовхуючу поверхню, що дозволяє деревині «дихати». Практичні витрати: 10-14 м²/л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год.</p>	прозорий	0.90	0790100001	816.00
			прозорий	2.70	0790100003	2,736.00
			прозорий	9.00	0790100010	7,044.00
Серія для сауни						
	САТУ Лайдесуоя	<p>Прозорий захисний засіб для дерев'яних поверхонь, що немає запаху та містить парафінове масло. Формує брудо- та водовідштовхуючу поверхню, що дозволяє дихати деревині. Підкреслює натуральний колір дерев'яної поверхні. Практичні витрати: 10 м²/л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 1 год, наступний шар – 2 год, повне висихання – наступний день.</p>	прозорий	0.25	0790500103	426.00
			прозорий	1.00	0790500001	1,182.00
	САТУ Саунасуоя	<p>Водорозчинний тиксотропний захисний засіб для дерев'яних поверхонь у сауні. Формує брудо- та водовідштовхуючу поверхню, що дозволяє дихати деревині. Практичні витрати: 10 м²/л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год, повне висихання – наступний день.</p>	прозорий	0.90	0790000001	552.00
			прозорий	2.70	0790000003	1,524.00
			прозорий	9.00	0790000010	3,762.00
	САТУ Саунаваха	<p>Водорозчинний захисний засіб, що містить натуральний віск, для дерев'яних поверхонь сауни. Для стін та стель, а також для полиць у лазнях та саунах. Практичні витрати: 10 м²/л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год.</p>	прозорий	0.45	0790400105	594.00
			прозорий	0.90	0790400001	924.00
			прозорий	2.70	0790400003	2,808.00
			блий	0.90	0790401001	984.00

Універсальні фарби та фарби спеціального призначення				
	ФУТУРА АКВА ПРАЙМЕР	Водорозчинна зносостійка матова адгезивна ґрунтувальна фарба на алкідній основі для дерев'яних і цинково-важких поверхонь, всередині приміщення, а також для зовнішніх дерев'яних поверхонь. Має ідеальні малярні властивості, стійкість до подряпин та стирання. Застосовується як адгезивна ґрунтувка для дерев'яних поверхонь, ДСП і ДВП, а також для металевих поверхонь і нерухомого металу. Практичні витрати: 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год, наступний шар – 6 год. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів».	біла 0.90 0910251001 1,110.00 біла 2.70 0910251003 3,258.00 біла 9.00 0910201010 9,486.00 Базаз 0.90 0910253001 960.00 Базаз 2.70 0910253003 3,096.00 Базаз 9.00 0910253010 8,004.00	під замовлення
	ФУТУРА АКВА 5	Водорозчинна зносостійка матова фарба універсального застосування на уретан-алкідній основі для внутрішніх робіт. Підходить для фарбування меблів. Має відмінну стійкість до подряпин та стирання. Для фарбування поґрунтованих або попередньо пофарбованих алкідною фарбою поверхонь: деревини, металу, ДСП і ДВП (двері, віконні рами, шафи, плінтуси, панелі, повітроводи, сходові поручні, радіатори опалення, трубопровідні мережі). Практичні витрати: 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год, наступний шар – 6 год, повне затвердіння – 2-3 доби, остаточно тверде та міцне покриття – протягом 1 місяця. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів».	Базаз1 0.45 0921501105 964.00 Базаз1 0.90 0921501001 1,398.00 Базаз1 2.70 0921501003 3,852.00 Базаз3 0.45 0921503105 870.00 Базаз3 0.90 0921503001 1,404.00 Базаз3 2.70 0921503003 3,870.00 Базаз1 0.45 0910351105 738.00	під замовлення
	ФУТУРА АКВА 20	Водорозчинна напівматова універсальна фарба на уретан-алкідній основі для внутрішніх і зовнішніх робіт. Застосовується для фарбування заґрунтованої або попередньо пофарбованої алкідною фарбою поверхні деревини, металу, ДСП, ДВП, МДФ. Можливо використовувати по оцинкованому металу всередині приміщень (двері, віконні рами, профілі, радіатори опалення, трубопроводи). Для фарбування зовнішніх заґрунтованих віконних рам, дверей, садових меблів тощо. Практичні витрати: 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год, нанесення наступного шару – 14 год, повне затвердіння – 2-3 доби. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів».	Базаз1 0.90 0910351001 1,194.00 Базаз1 2.70 0910351003 3,636.00 Базаз1 9.00 0910301010 10,176.00 Базаз3 0.45 0910353105 720.00 Базаз3 0.90 0910353001 1,194.00 Базаз3 2.70 0910353003 3,546.00 Базаз3 9.00 0910303010 10,374.00	під замовлення
	ФУТУРА АКВА 40	Водорозчинна напівглянцева універсальна фарба на уретан-алкідній основі для внутрішніх і зовнішніх робіт. Застосовується для фарбування заґрунтованої або попередньо пофарбованої алкідною фарбою поверхні деревини, металу, ДСП, ДВП, МДФ. Можливо використовувати по оцинкованому металу всередині приміщень (двері, віконні рами, профілі, радіатори опалення, трубопроводи). Для фарбування зовнішніх заґрунтованих віконних рам, дверей, садових меблів тощо. Практичні витрати: 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год, нанесення наступного шару – 14 год, повне затвердіння – 2-3 доби. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів».	Базаз1 0.45 0910151105 792.00 Базаз1 0.90 0910151001 1,248.00 Базаз1 2.70 0910151003 3,612.00 Базаз1 9.00 0910101010 10,758.00 Базаз3 0.45 0910153105 756.00 Базаз3 0.90 0910153001 1,224.00 Базаз3 2.70 0910153003 3,426.00 Базаз3 9.00 0910153010 9,576.00	під замовлення
	ФУТУРА АКВА 90	Водорозчинна стійка ідеально глянцева фарба універсального застосування на уретан-алкідній основі для внутрішніх і зовнішніх робіт. Підходить для фарбування меблів. Стька до подряпин та стирання. Відля фарбування внутрішніх поґрунтованих або попередньо пофарбованих алкідною фарбою поверхонь: деревини, металу, ДСП і ДВП (двері, віконні рами, шафи, плінтуси, панелі, повітроводи, сходові поручні, радіатори опалення, трубопровідні мережі). Для фарбування зовнішніх поґрунтованих віконних рам, дверей, садових меблів тощо. Практичні витрати: 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год, наступний шар – 6 год, повне затвердіння – 2-3 доби, остаточно тверде та міцне покриття – протягом 1 місяця. Матеріал відповідає вимогам стандарту EN 71-3:2013 + A3:2018 «Про безпеку іграшок щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів».	Базаз1 0.90 0921901001 1,146.00 Базаз1 2.70 0921901003 3,348.00 Базаз3 0.45 0921903105 654.00 Базаз3 0.90 0921903001 1,080.00 Базаз3 2.70 0921903003 3,246.00	під замовлення
	ФУТУРА 3	Повністю матова алкідна фарба для ґрунтування деревини і металу, скла і кераміки всередині та назовні приміщень. Для ґрунтування поверхонь всередині та назовні приміщень, а саме, віконних рам, дверей, меблів, ДСП, ДВП, МДФ, гіпсових поверхонь. Можливо використовувати по оцинкованому металу всередині приміщень. В якості підлоги можуть бути: скло, керамічна плитка, ПВХ-пластмаси та поверхні, вкриті фарбами кислотного затвердження. Практичні витрати: одношарове нанесення на гладку поверхню 8-10 м ² /л, не оброблена поверхня ДВП – 5-6 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу: 2 години, нанесення наступного шару: 6 годич.	Базаз1 0.90 0410001001 1,032.00 Базаз1 2.70 0410001003 2,982.00 Базаз1 9.00 0410001010 8,394.00	під замовлення
	ФУТУРА 15	Напівматова уретан-алкідна тисотропна фарба, що швидко сохне, для деревини та металу всередині приміщень. Для фарбування внутрішніх поверхонь із деревини, ДСП, ДВП та металу, а саме: меблі, двері, віконні рами, радіатори опалення, вентиляційні канали. Практичні витрати: одношарове нанесення на гладку поверхню – 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): На дотик – 3 год, нанесення наступного шару – наступний день.	Базаз1 0.90 1350001001 1,086.00 Базаз1 2.70 1350001003 3,156.00 Базаз1 9.00 1350001010 8,736.00 Базаз3 0.90 1350003001 912.00 Базаз3 2.70 1350003003 2,694.00	під замовлення
	ФУТУРА 40	Напівглянцева уретан-алкідна тисотропна фарба для деревини та металу як всередині, так і зовні приміщень. Для фінішного фарбування внутрішніх та зовнішніх поверхонь із деревини та заґрунтованих металевих поверхонь, а саме: меблі, двері, віконні рами, садові меблі, сіг-машина та прилада. Уникати застосування темних кольорів на відкритих майданчиках. Практичні витрати: одношарове нанесення на гладку поверхню – 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): на дотик – 4 год, нанесення наступного шару – наступний день.	Базаз1 0.90 0440001001 1,146.00 Базаз1 2.70 0440001003 3,186.00 Базаз1 9.00 0440001010 9,402.00 Базаз3 0.90 0440003001 888.00 Базаз3 2.70 0440003003 2,430.00 Базаз3 9.00 0440003010 7,584.00	під замовлення
	ФУТУРА 90	Повністю глянцева уретан-алкідна тисотропна фарба для деревини та металу як всередині, так і зовні приміщень. Для фінішного фарбування внутрішніх та зовнішніх поверхонь із деревини та заґрунтованих металевих поверхонь, а саме: меблі, двері, віконні рами, садові меблі, сіг-машина та прилада. Практичні витрати: одношарове нанесення на гладку поверхню – 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): на дотик – 4 год, нанесення наступного шару – наступний день.	Базаз1 0.90 0420001001 1,194.00 Базаз3 0.90 0420003001 960.00 Базаз3 2.70 0420003003 2,742.00	під замовлення
	ТЕКНОФЛОР	Глянцева, уретан-алкідна, фарба для підлоги на розчинниках. Для нових та попередньо пофарбованих алкідними фарбами дерев'яних та бетонних підлог, лінолеуму, цегли, як в середині так і зовні. Практичні витрати: 7-9 м ² /л. Час висихання (при +23°C та відн. волог. 50%): суха від пилу - 1 год., можна ходити - 10 год., нанесення наступного шару - наступний день.	Базаз1 0.90 0930001001 1,152.00 Базаз1 2.70 0930001003 3,144.00 Базаз1 9.00 0930001010 9,348.00 Базаз3 0.90 0930003001 936.00 Базаз3 2.70 0930003003 2,532.00 Базаз3 9.00 0930003010 7,440.00	під замовлення
	ТЕКНОФЛОР АКВА	Напівглянцева водорозчинна фарба на акрилатній основі для підлоги у приміщеннях. Для нових, ринцеваних пофарбованих алкідними, уретан-алкідними, акрилатними фарбами дерев'яних та бетонних поверхонь підлогу у сухих приміщеннях, кімнатах, підвалах, сходових, де поверхні піддаються нормальному зносу. Практичні витрати: 7-9 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год., нанесення наступного шару – 4 год, повна полімеризація – 7 дб.	Базаз1 0.90 0202001001 1,146.00 Базаз1 2.70 0202001003 3,276.00 Базаз1 9.00 0202001010 9,648.00 Базаз3 0.90 0202003001 1,020.00 Базаз3 2.70 0202003003 2,982.00 Базаз3 9.00 0202003010 8,478.00	під замовлення
	ТЕКНОФЛОР 2К	Двокомпонентна водорозчинна епоксидна фарба, що утворює глянцеву, еластичну і зносостійку поверхню. Матеріал витримує механічне навантаження, протистійте впливу води, бензину, масла, жиру, а також сильним лужним розчинам, бривкам розчинників і короткочасному впливу слабких кислот. Для бетонних підлог, для стін у вологих приміщеннях і виробничих цехах, тобто для поверхонь, на яких лакофарбоване покриття повинно бути стійким, щільним та легко чиститися. Підходить для сухи, м'яких кімнат, підвалів тощо. Практичні витрати: 1-е нанесення – 4-6 м ² /л, 2-е нанесення – 7-9 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від пилу – 1 год; ходьба – 4 год; повна полімеризація – 7 дб.	Базаз1 4.50 0030001010 4,968.00 Базаз3 4.50 0030003010 4,356.00 затверднувач 4.50 0040000005 5,802.00	під замовлення
	ФЕРРЕКС	Активізована поліпінгента антикорозійна фарба для сталевих і алюмінієвих внутрішніх та зовнішніх поверхонь, а також для оцинкованих поверхонь. Ступінь блиску: матова. Пігменти фарби ФЕРРЕКС ефективно запобігають утворенню іржі під плівкою фарби та нейтралізують кислотні забруднення повітря. Завдяки пігментації ФЕРРЕКС також має хорошу адгезію до гальванізованих поверхонь. Можна зашпатити як поверхню фарбу тільки висухо приміщення. На зовнішніх поверхнях перекривати фарбами КІРІО або ФУТУРА. Практичні витрати: 8-10 м ² /л, показники залежать від способу нанесення, поверхні і якості підготовки. Час висихання (+23°C/50%RH): суха на дотик – через 3 години, нанесення наступного шару – через 16 годич.	сірий 1.00 0330030001 1,062.00 сірий 3.00 0330030003 2,964.00 чорний 1.00 0330020001 1,098.00 чорний 3.00 0330020003 3,132.00 білий 1.00 0330001001 1,224.00 білий 3.00 0330001003 3,540.00 червоний 1.00 0330040001 1,056.00 червоний 3.00 0330040003 2,994.00	під замовлення
	ФЕРРЕКС КОМБІ	Водорозчинна напівматова антикорозійна комбінована акрилатна фарба 2 в 1, яку можна використовувати як для ґрунтування, так і для фінішного фарбування металевих поверхонь. Відмінна адгезія до металевих і пофарбованих поверхонь, а також хороша атмосферостійкість і зносостійкість. Сталеві та залізни поверхні, де потрібні відмінні антикорозійні властивості та/або адгезивні ґрунтування: наприклад, покриття з листового заліза, фасади, балкони конструкції, фасадні драбини, огорожі, двері, вікна, колони, балки, стаціонарні та переносні меблі. Практичні витрати 8 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): через 8 годич. Відповідає категорії корозійної активності SFS-EN ISO 12944-2 (суха пиліва - 150 мкм): готові кольори - С5, тоновані - С4. Рекомендовані типи поверхонь: Ринг металеві поверхні, такі як залізо, сталь, оцинкована сталь, оцинкована листовою сталь (покривельні та фасадні листи), алюміній і мідь.	Базаз1 0.45 0340101106 816.00 Базаз1 0.90 0340101001 1,374.00 Базаз1 2.70 0340101003 3,756.00 Базаз1 9.00 0340101010 11,172.00 Базаз3 0.45 0340103105 738.00 Базаз3 0.90 0340103001 1,230.00 Базаз3 2.70 0340103003 3,390.00 Базаз3 9.00 0340103010 9,984.00	під замовлення
	КІРІО АКВА	Матова, водорозчинна фарба на акрилатній основі з антикорозійною пігментацією для листового металу. Застосовується у якості захисної фарби для листового даху, гальванізованих та сталевих поверхонь. Також застосовується для ремонту металевих поверхонь, котрі були пофарбовані алкідними або акрилатними фарбами. Спеціалізована фарба Kirjo Akva може бути також використано для ремонтного фарбування поверхонь, котрі були пофарбовані промисловим способом та мають покриття: поліуретан, PURAL, PUREX, поліефір, акрил, ПВХ-пластмаси. Практичні витрати: 7-8 м ² /л, рекомендована товщина плівки(мкм): суха плівка 80 мкм (2 шари по 40 мкм). Час висихання (+23°C/50%RH): суха від пилу 1 год, наступний шар – 8 год.	Базаз1 0.90 0970201001 978.00 Базаз1 2.70 0970201003 2,706.00 Базаз1 9.00 0970201010 7,998.00 Базаз1 18.00 0970201020 13,734.00 Базаз3 0.90 0970203001 928.00 Базаз3 2.70 0970203003 2,460.00 Базаз3 9.00 0970203010 6,774.00 Базаз3 18.00 0970203020 11,550.00	під замовлення

Фасадні антисептики та олії - Ми робимо деревину довготривалою						
	ВУДЕКС ПРЕМІУМ	Високотійсний матовий лесуючий антисептик для деревини забезпечує відмінний захист від атмосферних впливів і подовжує термін служби в 2-3 рази порівняно зі звичайними антисептиками для дерева. Лего наноситься - не капає і не стікає. Практичні витрати: розлилена дошка - 5-8 м ² /л, стругана дошка та брус - 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): нанесення наступного шару - 2 год.	прозорий	0.90	10004846	864.00
			прозорий	2.70	10002164	2,442.00
			прозорий	9.00	10002165	6,408.00
	ВУДЕКС КЛАСИК	Лесуючий тиксотропний антисептик на аліфатній основі для захисту зовнішніх дерев'яних поверхонь. Захищає дерев'яні поверхні від вологи та забруднень, а у затопованому стані - від УФ-випромінювання. Для обробки зовнішніх нових та раніше оброблених захисними засобами дерев'яних поверхонь, таких як зовнішні стіни, двері, вікна, просяк, паркані та стовпи. Рекомендовано насаджувати для паркової та струнгової деревини та брусу. Підходить для обробки твердих порід деревини, таких як тик, махагон тощо. Не рекомендується для теплиць та приміщень для худоби. Практичні витрати: розлилена дошка - 5-8 м ² /л, стругана дошка та брус - 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): нанесення наступного шару - 16 год.	прозорий	0.90	9443003001	972.00
			прозорий	2.70	9443003003	2,484.00
			прозорий	9.00	9443003010	6,876.00
	ВУДЕКС АКВА КЛАСИК	Водорозчинний лесуючий антисептик на основі гібридної завузючої для зовнішніх поверхонь. Захищає дерев'яні поверхні від вологи та забруднень, а у затопованому стані - від УФ-випромінювання. Для необробленої деревини або для деревини раніше обробленої антисептиком, що не утворює плівку. Підходить для зовнішніх стін, дверей, віконних рам, парканів, стовпів. Рекомендований для поверхонь з брусу. Практичні витрати: розлилена дошка - 5-8 м ² /л, стругана дошка та брус - 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 16 год.	прозорий	0.90	9422003001	720.00
			прозорий	2.70	9422003003	2,046.00
			прозорий	9.00	9422003010	5,346.00
	ВУДЕКС ВУД ОІЛ	Органорозчинна олія глибокого проникнення для зовнішніх дерев'яних поверхонь. У затопованому стані захищає дерев'яні поверхні від переохолодження, розтріскування, забруднення, вологи та УФ-випромінювання. Практичні витрати: розлилена дошка - 5-8 м ² /л, стругана дошка - 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): на дотик - 8 год, суха - через 16 год.	прозорий	0.90	9472003001	888.00
			прозорий	2.70	9472003003	2,244.00
			прозорий	9.00	9472003010	6,084.00
	ВУДЕКС АКВА ВУД ОІЛ	Водорозчинна олія для захисту зовнішніх дерев'яних поверхонь. Захищає дерев'яні поверхні від вологи, забруднень і від УФ-випромінювання у затопованому стані. Натуральна олія для захисту підлоги терас, причалів і садових меблів, що знаходяться на відкритих майданчиках. Підходить для обробки парканів, решіток, дверей, сходів, необробленої деревини, терміно модифікованої та просоченої під тиском деревини. Не підходить для теплиць, парників і приміщень для худоби. Практичні витрати: розлилена дошка - 5-8 м ² /л, стругана дошка - 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу - 4 год, суха поверхня - 16 год, наступний шар - 24 год.	прозорий	0.90	9482003001	666.00
			прозорий	2.70	9482003003	1,722.00
			прозорий	9.00	9482003010	4,668.00
	ВУДЕКС ПРАЙМЕР NEW	Водорозчинна безбарвна ґрунтувальна олія, призначена для захисту дерев'яних поверхонь назавні від вологи та розтріскування. WOODEX PRIMER покращує адгезію фінішного шару та швидко висихає, тож його можна перекривати вже через кілька годин. Призначена для використання разом із зовнішніми фарбами та лесуючими антисептиками Текса. Ґрунтовані поверхні слід якнайшвидше перекрити відповідним фінішним засобом після висихання. Застосування: віконні рами, зовнішні двері, фасадні дошки, брусові і колодні конструкції, паркані, карнизи, навіси та інші необроблені дерев'яні елементи, зокрема з клеєної деревини або СЛТ. Практичні витрати: розлилена дошка: 6 - 8 м ² /л, стругана дошка: 8 - 12 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50% RH): суха на дотик - 1 год, а фінішні покриття можна наносити через 16 годин.	прозорий	1.00	10007487	702.00
			прозорий	3.00	10002332	1,494.00
			прозорий	10.00	10002333	4,320.00
	ВІСА	Водорозчинний напівматовий покривний антисептик на основі акрилатної сполучної речовини, посиленої алідом. Для зовнішніх робіт. Завдяки високоекоскопному складу цей антисептик забезпечує повний захист, залишаючи відмінну структуру поверхні дерева. Утворює водостійку та добре «дихаючу» поверхню. Використовується для оновлення старих, вицвілих дерев'яних поверхонь, які раніше оброблялися лесуючим антисептиком, а також коли потрібно утворити одностійкий відтінок на старих і нових дерев'яних поверхнях, оброблених лесуючим антисептиком. Крім того, підходить для застосування на новій і просоченій деревині та зрубних поверхнях. Також може використовуватися для ремонтного фарбування поверхонь, раніше пофарбованих акриловими фарбами. Практичні витрати: розлилена дошка: 5 - 7 м ² /л, стругана дошка: 8 - 10 м ² /л.	База1	0.9	1251001001	918.00
			База1	2.7	1251001003	2,502.00
			База1	9.0	1251001010	6,588.00
			База1	18.0	1251001020	11,730.00
			База3	0.9	1251003001	846.00
			База3	2.7	1251003003	2,346.00
			База3	9.0	1251003010	6,000.00
			База3	18.0	1251003020	10,446.00
			База1	0.90	1252001001	1,128.00
			База1	2.70	1252001003	3,168.00
			База1	9.00	1252001010	8,574.00
			База3	0.90	1252003001	978.00
			База3	2.70	1252003003	2,784.00
			База3	9.00	1252003010	7,260.00
	ВІСА ПРЕМІУМ	Водорозчинний глянцева покривний антисептик на основі гібридної сполучної речовини з тривалим часовим проміжком між ремонтними фарбуваннями для зовнішніх поверхонь. Гібридна сполучна речовина VISA PREMIUM поєднує в собі акрилат і алід, утворюючи сучасний і екологічний матеріал. Антисептик VISA PREMIUM легко наноситься та забезпечує повний захист, залишаючи відмінну структуру поверхні дерева. Утворює водостійку та добре «дихаючу» поверхню. Особливо рекомендований для оциліндрованих і тесаних колод! Практичні витрати: розлилена дошка: 6 - 8 м ² /л, стругана дошка: 9 - 11 м ² /л.	База1	0.90	1200101001	1,032.00
			База1	2.70	1200101003	3,006.00
			База1	9.00	1200101010	8,508.00
			База1	18.00	1200101020	14,796.00
			База3	0.90	1200103001	882.00
			База3	2.70	1200103003	2,460.00
			База3	9.00	1200103010	6,840.00
			База3	18.00	1200103020	12,168.00
			База1	0.90	1290001001	894.00
			База1	2.70	1290001003	2,556.00
			База1	9.00	10002806	6,990.00
			База1	18.00	10002811	11,592.00
			База3	0.90	1290003001	780.00
			База3	2.70	1290003003	2,172.00
			База3	9.00	10002807	5,784.00
			База3	18.00	10002812	10,020.00
			База1	0.90	1170001001	912.00
			База1	2.70	1170001003	2,598.00
			База1	9.00	1170001010	7,176.00
			База1	18.00	1170001020	12,378.00
			База3	0.90	1170003001	798.00
			База3	2.70	1170003003	2,256.00
			База3	9.00	1170003010	6,228.00
			База3	18.00	1170003020	10,728.00
			База1	2.70	0290001003	2,580.00
			База1	9.00	0290001010	6,744.00
			База1	18.00	0290001020	11,754.00
			База3	2.70	0290003003	2,190.00
			База3	9.00	0290003010	5,580.00
			База3	18.00	0290003020	9,564.00
	СІЛОКСАН ФАСАД	Глибоко матова водорозчинна фарба на основі силіконової емульсії для мінеральних поверхонь. Фарба дає змогу поверхні добре «дихати» та відштовхувати воду. Для нових та раніше пофарбованих мінеральних поверхонь, фасадів, таких як бетони, поштукатурені, вапняно-піщаної цегли та мінеральні плити. Практичні витрати: 4-6 м ² /л. Час висихання (+23°C при відн. волог. 50%): від пилу: 30 хв., нанесення наступного шару - через 2-3 год.	База1	18.00	0290801020	11,862.00
	СІЛОКСАН СЕНД	Водорозчинна глибоко матова фасадна фарба, що наноситься валіком, на акрилатній основі для бетонних поверхонь. Максимальний розмір зерна - 0.5 мм. Захищає бетон від карбонізації, яка відбувається через поглинання бетоном вуглекислого газу та вологи з навколишнього середовища. Покриття є атмосферостійким, навіть в умовах морського клімату та промислових районів, а також стійким до впливу ультрафіолетового випромінювання. Практичні витрати: при нанесенні у 2 шари - 1.5-3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу - 30 хв; наступний шар - 6 год.	База1	18.00	0290803020	9,888.00
	СІЛОКСАН АНТИ-КАРБ	Водорозчинна матова фарба на акрилатній основі для бетонних поверхонь. Захищає бетон від карбонізації та впливу вологи. Утворює поверхню, що добре витримує механічне навантаження, стирання та навантаження під час будівельних робіт. Має відмінну стійкість кольору до впливу УФ-випромінювання. Для нових та раніше пофарбованих мінеральних поверхонь, фасадів, таких як бетони, поштукатурені поверхні, вапняково-піщана цегла та мінеральні плити. Практичні витрати: 4-6 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу - 30 хв, нанесення наступного шару - 2 год.	База1	0.90	0291101001	798.00
			База1	9.00	0291101010	5,844.00
			База1	18.00	0291101020	10,230.00
			База3	0.90	0291103001	762.00
			База3	9.00	0291103010	5,028.00
			База3	18.00	0291103020	8,610.00
	СІЛОКСАН СОПЛ	Водорозчинна глибоко матова фарба для цоколя на основі силіконової емульсії та акрилату. Відзначається високою паропроникністю та хорошими водовідштовхувальними властивостями. Утворює грубозернисте рельєфне покриття, яке дозволяє приховати нерівності поверхні та не створює крихкого під впливом УФ-випромінювання. Для зовнішнього фарбування нового та старого бетонного цоколя. Практичні витрати: 0.5-0.8 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): 2 год.	База1	9.00	0360001010	7,542.00
	САКУ	Матова водорозчинна дисперсійна фарба для бетонних поверхонь. Плівка утворена фарбою САКУ дуже добре витримує лужність бетону та дає змогу поверхні «дихати». Для фарбування цокольних та бетонних опорних стій. Практичні витрати: 3-6 м ² /л. Час висихання (+23°C при відн. волог. 50%): від пилу: 30 хв., нанесення наступного шару - через 2-4 год.	База1	0.90	0620001001	750.00
			База1	2.70	0620001003	2,172.00
			База1	9.00	0620001010	5,784.00
			База3	0.90	0620003001	636.00
			База3	2.70	0620003003	1,850.00
			База3	9.00	0620003010	5,160.00
	СІЛКАТ ФАРГ	Водорозчинна неорганічна однокомпонентна фарба на основі силікатного калію для внутрішніх та зовнішніх мінеральних поверхонь. Відзначається високою паро- та газопроникністю. Для фарбування вапнякової, вапняково-цементної та цементної штукатурки, бетонних поверхонь та поверхонь цементно-волокнистих плит і силікатної цегли. Також підходить для фарбування стін та стель у приміщеннях, де необхідно забезпечити матову ступінь блиску та повітропроникність, а саме, в будинках, торгівельних, промислових та інших приміщеннях, а також підвалів, льохів тощо. Практичні витрати: 3-5 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): наступний шар - 12 год.	База1	2.70	4380001003	2,340.00
	СІЛКАТ БАЙНДЕР	Водорозчинна неорганічна однокомпонентна фарба на основі силікатного калію для внутрішніх та зовнішніх мінеральних поверхонь. Зв'язує та посилює крихкі поверхні, а також сприяє рівномірному поглинанню верхнього покриття. Для попередньої обробки та ґрунтування внутрішніх та зовнішніх мінеральних поверхонь під фарбування силікатною фарбою СІЛКАТ ФАРГ. Поверхні з сильним поглинанням, на кшталт поштукатурених або раніше пофарбованих вапняковою фарбою поверхонь, попередньо обробити силікатним ґрунтом СІЛКАТ БАЙНДЕР, розбавленим у пропорції 1:1. Ґрунтувальне фарбування виконувати сумішшю силікатної фарби СІЛКАТ ФАРГ та силікатного ґрунту СІЛКАТ БАЙНДЕР. Пропорція змішування 2:1.	прозорий	9.00	4380000010	3,402.00
	ТЕКНОСТООН	Луспятий прозорий захисний засіб для пористих мінеральних поверхонь, що містить силікон. Готовий до використання. Відштовпує воду та попереджує проникнення вологи, але пропускає випаровування водяного пару з поверхні. Для пористих мінеральних поверхонь, таких як черепиця, тротуарне каміня, бетонний цоколь тощо. Не рекомендується використовувати для обробки шліфлених поверхонь, на кшталт натурального каменю та мармуру. Сухий залишок прибл. 7,5%. Практичні витрати: 3-5 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): на дотик - 2 год, наступний шар - наступний день.	прозорий	5.00	0280000005	3,348.00
			прозорий	10.00	0280000010	5,652.00
			прозорий	20.00	0280000020	10,866.00

Мийні засоби та розчинники						
	РЕНСА Бреш	Ефективним мийним засобом для очищення інструментів від водорозчинних фарб після закінчення робіт. Має слабкий запах. Ефективно розчиляє навіть засохлу фарбу та залишає шпатель м'яким. Можна використовувати для чистки щіток, пеналів, валиків, розливаючи фарбу та інші інструменти для нанесення фарби. Не розбавляється. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500470001	252.00
	РЕНСА Руф NEW	ефективний і швидкодіючий дезінфекційний мийний засіб для попередньої обробки дахів перед фарбуванням. RENZA ROOF усуває з поверхні водорості, лишайники та інші забруднення, які можуть пошкодити адгезію фарби. Завдяки концентрованій формулі продукт є дуже економічним – однієї літра концентрату, розведеного за інструкцією, достатньо для обробки до 30 м² дахової поверхні. Призначений для попередньої обробки рваніше пофарбованих металевих дахів перед фарбуванням, а також черепичних дахів. Відповідає вимогам OECD і Регламенту Європейського Парламенту щодо мийних засобів (OECD 301B, EC 648 / 2004) щодо біологічного розкладу. Розбавляється водою відповідно до способу використання: Для очищення та попередньої обробки поверхні, яку планується фарбувати: 0,295 : 10 (2,95 десятилітра мийного засобу на 10 літрів води). Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається. Використовуйте біоциди з обережністю! Завжди читайте етикетку та інформацію про продукт перед використанням.	---	1.00	10007801	714.00
	РЕНСА Сауна	Мийний засіб що обережно та ефективно очищує та відновлює поверхні в саунах і душових кімнатах. Розбавити RENZA САУНА згідно із цілями застосування: для сауни – 1:10 (1л мийного засобу на 10л води); для попередньої підготовки перед обробкою захисним засобом або воском для сауни, лакуванням або фарбуванням – 1:5. Витрати прибл. 40 м²/1л нерозбавленого мийного засобу. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500450001	324.00
	РЕНСА Стіл	Ефективний мийний засіб на основі лимонної кислоти. Продукт рекомендовано особливо для нових необроблених оцинкованих та гальванізованих металевих поверхонь до їх фарбування. Ефективно видаляє солі цинку, жир, бруд та інші забруднення. Розбавити з водою 1:3. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається. Відповідає вимогам OECD і вимогам встановленим Регламентом Європейського Парламенту та Ради (OESP 301B, EC №648 / 2004).	---	1.00	0500400001	276.00
	РЕНСА Супер	Ефективний універсальний мийний засіб для очищення всіх поверхонь та для попередньої підготовки до фарбування всередині та зовні приміщень. RENZA СУПЕР вигарується з поверхні і його не обов'язково змивати водою. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500440001	276.00
	РЕНСА Тераса	Ефективний мийний засіб для чистки підлог терас та садових меблів перед обробкою олиєю для деревини. Для підготовки поверхні розбавити водою 1:1, для надто забруднених поверхонь – не розбавляти. Витрати прибл. 10 м²/1л нерозбавленого мийного засобу. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500430001	258.00
	РЕНСА Фасад NEW	ефективний дезінфекційний мийний засіб для очищення зовнішніх поверхонь будівель, а також для підготовки перед фарбуванням. RENZA FACADE видаляє з поверхонь бруд, цвіль, водорості та інші забруднення, які можуть пошкодити адгезію покриття. Засіб знищує мікроорганізми, зокрема плісняву, не пошкоджуючи пофарбовані поверхні. Завдяки цьому він ідеально підходить як для підготовки до фарбування, так і для регулярного очищення пофарбованих зовнішніх поверхонь. Відповідає вимогам OECD та Регламенту Європейського Парламенту щодо мийних засобів (OECD 301B, EC 648 / 2004) щодо біологічного розкладу. Для очищення та попередньої обробки поверхні перед фарбуванням: 1 : 4 (1 літр мийного засобу на 4 літри води). Для регулярного доглядового очищення: 1 : 12,5 (1 літр мийного засобу на 12,5 літри води). Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається. Використовуйте біоциди з обережністю! Завжди читайте етикетку та інформацію про продукт перед використанням.	---	1.00	10007807	708.00
	Текносов 1621	Універсальний розчинник зі слабким запахом для фарб та лаків, які розбавляються уайт-спіритом і скитидаром.	---	1.00	4710621001	618.00
	Текносов 9500	Розчинник, який допомагає зменшити в'язкість фарб групи FUTURA таким чином, щоб їх можна було наносити на поверхню методом розпилення.	---	1.00	4710600001	702.00
	Текносов 1639	Ефективний розчинник для фарб, що містять кислот, таких як ангіокорійна фарба ФЕРРЕКС.	---	1.00	4710639001	732.00
Шпаклівки						
	СІПОРА А	Водорозчинна шпаклівка для дерев'яних поверхонь, що готова до застосування. Також підходить для загрунтованих металевих поверхонь. Товщина шару 0-2 мм. Розмір часток макс. 0,03 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м²/л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): 1-2 год.	близький	0.4	9376100104	330.00
	СІПОРА D	Водорозчинна швидка шпаклівка, що готова до застосування. Для обробки дерев'яних поверхонь у сухих приміщеннях, наприклад, для шпаклювання невеликих ділячок на дверях і меблях на квітлат отворів від цвяхів. Товщина шару 0-2 мм. Розмір часток макс. 0,03 мм. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 1 год.	близький	0.2	93751001X2	258.00
	СІПОРА FIN	Водорозчинна легка дрібно-дисперсна шпаклівка готова до застосування. Підходить у якості фінішної шпаклівки, тому що допомагає створити рівномірну поверхню. Товщина шару 0-3 мм. Розмір часток макс. 0,2 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м²/л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	близький	0.4	9371100104	276.00
	СІПОРА J	Водорозчинна шпаклівка для швів, що готова до застосування. Використовується для вирівнювання швів на гіпсових поверхнях стін і стель у сухих приміщеннях. Можна застосовувати на ДВП, бетоні, легкому бетоні, штукатурці тощо. Товщина шару макс. 0,07 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м²/л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	бежевий	3	9377100003	954.00
	СІПОРА LF	Водорозчинна легка універсальна шпаклівка, що готова до застосування. Використовується у сухих приміщеннях для часткового вирівнювання, вирівнювання швів і суцільного вирівнювання поверхонь стін і стель. Товщина шару 0-4 мм. Розмір часток макс. 0,2 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м²/л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	світло-сірий	0.4	9370100104	324.00
	СІПОРА LG	Водорозчинна легка шпаклівка, що готова до застосування. Має хороші заповнюючі властивості. Товщина шару 1-30 мм. Розмір часток макс. 0,3 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м²/л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год до товщини шару 10-15 мм.	сірий	10	9374100010	2,568.00
	СІПОРА LW	Водорозчинна легка шпаклівка для вологих приміщень, що готова до застосування. Товщина шару 0-4 мм. Розмір часток макс. 0,2 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м²/л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м²/л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	сіро-блакитний	0.4	9372100104	306.00
			сіро-блакитний	3	9372100003	1,128.00
			сіро-блакитний	10	9372100010	3,024.00
Акрилові герметики						
	АКРИЛФОГ С	Еластичний акрилатний герметик для швів. Час висихання: на дотик – 30 хв, повне висихання – 1-3 дні, наступний шар – 1-3 дні.	близький	0.30	084600310	264.00
	АКРИЛФОГ ІННЕ & УТЕ	Акрилатний герметик для зовнішнього та внутрішнього застосування. Час висихання: на дотик – 30 хв, повне висихання – 1-3 дні, наступний шар – 1-3 дні.	близький	0.30	084600330	234.00
Пігментні пасти для системи тонювання ТЕКНОМІХ						
Пасти пігментна TE			фіолетовий	1	10002437	3,432.00
Пасти пігментна TJ			близький	1	0900201001	2,430.00
Пасти пігментна TH			червоний	1	10009301	4,206.00
Пасти пігментна TL			оксид жовтого	1	0900203001	1,854.00
Пасти пігментна TM			жовтий	1	0900211001	5,718.00
Пасти пігментна TO			червоно-фіолетовий	1	0900215001	3,390.00
Пасти пігментна TP			червоно-коричневий	1	0900204001	2,934.00
Пасти пігментна TQ			яскраво червоний	1	0900212001	2,700.00
Пасти пігментна TS			сизий	1	0900206001	2,268.00
Пасти пігментна TT			чорний	1	0900218001	1,512.00
Пасти пігментна TU			зелений	1	0900216001	2,298.00
Пасти пігментна TX			оксид зеленого	1	0900207001	4,896.00
Пасти пігментна TZ			помаранчевий	1	0900221001	11,310.00

ТЕКНОС - Постаачальник стійких рішень в галузі покриттів – поруч з клієнтами

Наша мета як сімейної компанії – створити стійке майбутнє для прийдешніх поколінь. Щоб мати успіх і досягненні цієї мети, наша робота у напрямку стійкого розвитку повинна бути постійною.

Постійність характеризує та впливає на всі дії та рішення в компанії ТЕКНОС.

Наша програма стійкого розвитку спрямована на створення довготривалих і стійких цінностей для суспільства, наших клієнтів, співробітників і постачальників. У своїх діях ми прагнемо до найбільш ефективного використання ресурсів, захисту навколишнього середовища та розробки продуктів і послуг, які будуть найбільш безпечними як для навколишнього середовища, так і для людей. Ми також виховуємо культуру безпеки у наших співробітників та діємо про їхній добробут. Ми прагнемо до того, щоб кожен наш співробітник враховував принципи стійкого розвитку в своїй повсякденній роботі.

