

Фото	Назва продукту	Технічні характеристики	Базя/колір	Тара, л	Артикул	Роздрібна ціна, грн. з ПДВ
Фарби для внутрішніх робіт						
	БИОРА ЕІР	Водорозчинна матова акрилатна фарба для сухих внутрішніх приміщень, що очищує повітря. Очищення відбувається шляхом виділення альдегідів і перетворення їх на нешкідливі сполуки. Підходить для нанесення у житлових приміщеннях, таких як вітальня, спальня та передпокої, а також у приміщеннях загального користування, наприклад, готельні кімнати і коридори, офісні приміщення, шкільні класи. 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 піли – 30 хв; наступний шар – 1 год. ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ ЯКОСТІ ПОВІТРЯ У ПРИМІЩЕННІ ТА ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ ГІГІЄНИ	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,9 2,7 9 0,9 2,7 9	1740101001 1740101003 1740101010 1740103001 1740103003 1740103010	746,00 1.911,00 5.269,00 663,00 1.657,00 4.423,00
	БИОРА ЕІР СІЛІНГ	Водорозчинна глибоко матова акрилатна фарба для стель, що очищує повітря. Очищення відбувається шляхом виділення альдегідів і перетворення їх на нешкідливі сполуки. Легко наноситься та добре покриває поверхню. Практичні витрати: нанесення на гладку поверхню в 1 шар – 5-8 м ² /л. Стійкість до вологого стирання – 2 клас згідно з EN 13300 (ISO 11998). Час висихання (+23°C/50%RH): від піли – 30 хв; наступний шар – 1 год. ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ ЯКОСТІ ПОВІТРЯ У ПРИМІЩЕННІ ТА ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ ГІГІЄНИ	Біла	1	1740010001	696,00
			Біла	3	1740010003	1.748,00
			Біла	10	1740010010	4.708,00
	БИОРА КЛІН	Вододисперсійна матова акрилатна зносостійка фарба, що містить BioCote® Антимікробну технологію на основі ортофосфату срібла, яка забезпечує безперервний захист пофарбованої поверхні від появи та утворення мікроорганізмів. Для стін та стель у внутрішніх приміщеннях, які повинні легко очищатися та бути стійкими до стирання. Рекомендовані об'єкти: лікарні, поліклініки, інші заклади охорони здоров'я, санаторії, дитячі садочки, школи тощо, а також приміщення харчової промисловості та заклади громадського харчування. Практичні витрати: 6-8 м ² /л. Стійкість до вологого стирання – 1 клас згідно з EN 13300 (ISO 11998). Витримує більш ніж 10 000 проходів щіткою, SFS 3755. ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ ГІГІЄНИ У ПРИМІЩЕННІ	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,9 2,7 9 0,9 2,7 9	1740201001 1740201003 1740201003 1740201010 1740203001 1740203003	780,00 1.991,00 5.127,00 665,00 1.648,00 4.483,00
	БИОРА ПРАЙМЕР	Водорозчинна глибоко матова акрилатна дисперсійна фарба для ґрунтування та фарбування стель в сухих внутрішніх приміщеннях. Застосовується для фарбування бетонних, поштукатурених, зашпакльованих, цегляних поверхень та поверхень будівельних плит. Практичні витрати: раніше пофарбована поверхня – 10-12 м ² /л; зашпакльована 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 піли – 30 хв; наступний шар – 1 год.	Біла	0,90	0740201001	461,00
			Біла	2,70	0740211003	1.254,00
			Біла	9,00	0740201010	3.305,00
	БИОРА 4	Водорозчинна матова акрилатна дисперсійна фарба для фарбування стін та стель в сухих внутрішніх приміщеннях. Застосовується для фарбування бетонних, поштукатурених, зашпакльованих, цегляних поверхень та поверхень 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 піли – 30 хв; наступний шар – 1 год.	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 18,00 0,90 2,70 9,00	0740251001 0740251003 0740251010 0740251020 0740253001 0740253003 0740253010	496,00 1.453,00 3.700,00 6.738,00 416,00 1.215,00 2.993,00
	БИОРА 7	Матова водорозчинна акрилатна фарба для сухих внутрішніх приміщень. Для нових або раніше пофарбованих бетонних, поштукатурених, зашпакльованих, цегляних поверхень і поверхень будівельних плит, стін та стель. Практичні витрати: раніше пофарбована поверхня – 10-12 м ² /л; зашпакльована поверхня і ДВП – 7-10 м ² /л; поштукатурена та бетонні поверхні – 4-7 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від піли – 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.	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 0,90 2,70 9,00	0740101001 0740151003 0740101010 0740103001 0740153003 0740103010	571,00 1.550,00 4.408,00 447,00 1.235,00 3.276,00
	БИОРА БІЛАНС	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; зашпакльована поверхня і ДВП – 8-10 м ² /л; поштукатурена та бетонні поверхні – 4-8 м ² /л. Час висихання (+23°C при відн. волог. 50%): від піли: 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.	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 0,90 2,70 9,00	0840201001 0840301003 0840201010 0840303001 0840303003 0840303003	582,00 1.563,00 4.541,00 473,00 1.235,00 3.127,00
	БИОРА 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; зашпакльована поверхня і ДВП – 8-10 м ² /л; поштукатурена та бетонні поверхні – 4-8 м ² /л. Час висихання (+23°C при відн. волог. 50%): від піли: 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.	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 0,90 2,70 9,00	0740001001 0740051003 0740001010 0740003001 0740053003 0740003010	596,00 1.655,00 4.616,00 474,00 1.235,00 3.469,00
	СУПЕРПАТЕКС	Матова, водорозчинна, акрилатна фарба для внутрішнього застосування. Застосовується для стін та стель, а також для радіаторів опалення, гальванізованих каналів кондиціонування повітря, для бетонних поверхень. Фарба має відмінну адгезію до чистих поверхень, що пофарбовані масляними або аліфатичними фарбами, а також до сталевих поверхень з пластиковим покриттям. Має відмінну адгезію, добре вирівнюється, витримує миття, короткотерміново витримує температуру 125 °С без пошкодження. Практичні витрати: 8-10 м ² /л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C при відн. волог. 50%): від піли: 30 хв., нанесення наступного шару: 1 год.	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 18,00 0,90 2,70 9,00	0720101001 0720101003 0720101010 0720101020 0720103001 0720103003 0720103010	598,00 1.808,00 4.756,00 8.497,00 473,00 1.512,00 3.737,00
	ТІМАНТТІ 3	Водорозчинна глибоко матова акрилатна ґрунтівна фарба для стель і стін всередині приміщення. Рекомендована для комбінованих покриттів поверхень у приміщеннях з категорією зносостійкості RL 04. Застосовується для бетонних, поштукатурених, зашпакльованих, цегляних та інших поверхень. ТІМАНТТІ 3 можна застосовувати на гальванізованих поверхнях листової сталі, наприклад, повітровідвідники. Фарба також придатна для повторного фарбування поверхень, пофарбованих аліфатичними або дисперсійними фарбами. Практичні витрати - 8 м ² /л.	Біла Біла Біла	0,90 9,00 18,00	0860201003 0860201010 0860201020	1.467,00 3.404,00 5.624,00
	ТІМАНТТІ 7	Водорозчинна матова спеціальна акрилатна фарба для поверхень в сухих і вологих приміщеннях. Застосовується для фарбування стін і стель, де поверхня не обов'язково хороша стійкість до миття та зносу, наприклад, у кухнях, ванних кімнатах, коридорах, дитячих закладах, школах, підприємствах харчової промисловості та інших приміщеннях. Рекомендована для покриття поверхень у приміщеннях з категорією зносостійкості RL 04 і RL 05. Практичні витрати: раніше пофарбовані поверхні – 7-10 м ² /л; зашпакльовані поверхні та ДВП – 6-8 м ² /л; бетонні та поштукатурені поверхні – 4-7 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від піли – 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	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 18,00 0,90 2,70 9,00	0860401001 0860401003 0860401010 0860401020 0860403001 0860403003 0860403010	612,00 1.862,00 4.935,00 8.445,00 513,00 1.434,00 3.859,00
	ТІМАНТТІ 20	Водорозчинна напівматова спеціальна акрилатна фарба для поверхень в сухих і вологих приміщеннях. Застосовується для фарбування стін і стель, де поверхня не обов'язково хороша стійкість до миття та зносу, наприклад, у кухнях, ванних кімнатах, коридорах, дитячих закладах, школах, підприємствах харчової промисловості та інших приміщеннях. Рекомендована для покриття поверхень у приміщеннях з категорією зносостійкості RL 04 і RL 05. Практичні витрати: раніше пофарбовані поверхні – 7-10 м ² /л; зашпакльовані поверхні та ДВП – 6-8 м ² /л; бетонні та поштукатурені поверхні – 4-7 м ² /л. Час висихання (+23°C/50%RH): від піли – 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 вологовоздишним покриттям ТІМАНТТІ W входить до системи фарбування вологих приміщень, схваленої в Швеції (Malerberanschens Vårutrustningskontroll).	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 18,00 0,90 2,70 9,00	0860001001 0860001003 0860001010 0860001020 0860003001 0860003003 0860003010	632,00 1.786,00 5.099,00 8.919,00 521,00 1.478,00 3.959,00
	ТІМАНТТІ 40	ЗНЯТО З ВИРОБНИЦТВА. Розпродаж залишків	Бізаа1	2,70	0860161003	1.729,00
	ТІМАНТТІ КЛІН	Вододисперсійна акрилатна напівматова фарба для внутрішніх поверхень, що містить BioCote® Антимікробну технологію на основі ортофосфату 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 поверхень у лікарнях, поліклініках, санаторіях, дитячих садочках, школах, приміщеннях харчової промисловості та інших місцях загального користування. Стійкість до вологого стирання – 1 клас відповідно EN 13300 (ISO 11998). Витримує більш ніж 5000 проходів щіткою, SFS 3755. ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ РІВНЯ ГІГІЄНИ У ПРИМІЩЕННІ	Бізаа1 Бізаа1 Бізаа1 Бізаа3 Бізаа3 Бізаа3	0,90 2,70 9,00 0,90 2,70 9,00	0860701001 0860701003 0860701010 0860701020 0860703003 0860703010	681,00 1.817,00 5.106,00 8.911,00 1.510,00 4.880,00
	ТІМАНТТІ W	Водорозчинний акрилат для вологовоздишних робіт, що утворює паронепроникну плівку. Використовується в якості вологовоздишного ґрунту для стін і стель, які потім покривають фінішними фарбами серії ТІМАНТТІ. Разом з ТІМАНТТІ 20 входить до системи фарбування для вологих приміщень, схваленої у Швеції (Malerberanschens Vårutrustningskontroll).	Прозоро-зелений	3,00 10,00	0860600003 0860600010	1.851,00 5.179,00

під замовлення

під замовлення

під замовлення

під замовлення

під замовлення

під замовлення

Лаки, воски						
	ХЕЛО АКБА 20	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 приміщення. Практичні витрати: пензлем або шпателем 8-12 м ² /л, меховим шпателем 12-15 м ² /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 + A3:2016 «Про безпеку Іграшок» щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів.	прозорий	0,45	0480000105	546,00
			прозорий	0,90	0480000001	940,00
			прозорий	2,70	0480000003	2,735,00
			прозорий	9,00	0480000010	8,160,00
	ХЕЛО АКБА 40	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 приміщення. Практичні витрати: пензлем або шпателем 8-12 м ² /л, меховим шпателем 12-15 м ² /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 + A3:2016 «Про безпеку Іграшок» щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів.	прозорий	0,45	0480100105	546,00
			прозорий	0,90	0480100001	940,00
			прозорий	2,70	0480100003	2,735,00
			прозорий	9,00	0480100010	8,160,00
	ХЕЛО АКБА 80	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 приміщення. Практичні витрати: пензлем або шпателем 8-12 м ² /л, меховим шпателем 12-15 м ² /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 + A3:2016 «Про безпеку Іграшок» щодо граничних значень допустимої міграції хімічних елементів.	прозорий	0,45	0480200105	546,00
			прозорий	0,90	0480200001	940,00
			прозорий	2,70	0480200003	2,735,00
			прозорий	9,00	0480200010	8,160,00
	ХЕЛО 15	Уретан-алкідний енантистий матовий лак. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Захищає деревину від посіріння та розтріскування. Застосування: для лакування різних дерев'яних внутрішніх та зовнішніх поверхонь з високими вимогами до лакового покриття. Практичні витрати: 10-14 м ² /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.	прозорий	0,90	0550260001	570,00
			прозорий	2,70	0550260003	1,707,00
			прозорий	9,00	0550260010	4,550,00
			прозорий	9,00	0550370001	570,00
	ХЕЛО 40	Уретан-алкідний енантистий напівглянцевий лак. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Захищає деревину від посіріння та розтріскування. Застосування: для лакування різних дерев'яних внутрішніх та зовнішніх поверхонь з високими вимогами до лакового покриття. Практичні витрати: 10-14 м ² /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.	прозорий	0,90	0550370001	570,00
			прозорий	2,70	0550370003	1,707,00
			прозорий	9,00	0550370010	4,550,00
			прозорий	0,90	0550150001	570,00
	ХЕЛО 90	Уретан-алкідний енантистий глянцевий лак. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Захищає деревину від посіріння та розтріскування. Застосування: для лакування різних дерев'яних внутрішніх та зовнішніх поверхонь з високими вимогами до лакового покриття. Практичні витрати: 10-14 м ² /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.	прозорий	0,90	0550150001	570,00
			прозорий	2,70	0550150003	1,707,00
			прозорий	9,00	0550150010	4,550,00
			прозорий	0,90	0870300001	539,00
	НАТУРА 15	Напівматовий водорозчинний акриловий лак. Без розчинників, без запаху, з посиленням 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 м ² /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.	прозорий	2,70	0870300003	1,561,00
			прозорий	9,00	0870300010	4,109,00
			прозорий	0,90	0870310001	539,00
			прозорий	2,70	0870310003	1,561,00
	НАТУРА 40	Напівглянцевий водорозчинний акриловий лак. Без розчинників, без запаху, з посиленням 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 м ² /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.	прозорий	9,00	0870310010	4,109,00
			прозорий	0,90	6300200R01	465,00
			прозорий	2,70	6300200R03	1,244,00
			прозорий	9,00	6300200R10	3,443,00
	ПАНЕЛПАККА	Напівматовий водорозчинний дисперсійний лак для внутрішніх поверхонь, майже без запаху. Містить компоненти для захисту від УФ-випромінювання. Для лакування змонтованих дерев'яних панелей стін та стель, також для стін та стель з ДСП. Не підходить для лакування підлоги, паркету, меблів. Практичні витрати: 10-14 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, для шліфування та нанесення наступного шару – 12 год, для експлуатації – 24 год.	прозорий	0,90	6300200R01	465,00
			прозорий	2,70	6300200R03	1,244,00
			прозорий	9,00	6300200R10	3,443,00
			прозорий	0,90	0554001001	736,00
	ХЕЛО СОЛАНА БАКС	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, плани та двері у внутрішніх приміщеннях. За допомогою даного воску отримуємо брудовідштовхувачу поверхню, що захищає від жовтіння. Практичні витрати: 10-14 м ² /л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год.	прозорий	2,70	0554001003	2,015,00
			прозорий	0,90	0790100001	581,00
			прозорий	2,70	0790100003	1,947,00
			прозорий	9,00	0790100010	5,026,00
	ХІРСІВАХА	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, плани та двері у внутрішніх приміщеннях. За допомогою даного воску отримуємо брудовідштовхувачу поверхню, що дозволяє деревині «дихати». Практичні витрати: 10-14 м ² /л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год.	прозорий	0,25	0790500103	290,00
			прозорий	1,00	0790500001	799,00
			прозорий	0,90	0790000001	364,00
			прозорий	2,70	0790000003	1,017,00
	САТУ Лайдесуоя	Водорозчинний тиксотропний захисний засіб для дерев'яних поверхонь у сауні. Формує брудо- та водовідштовхувачу поверхню, що дозволяє дихати деревині. Підкреслює натуральний колір дерев'яної поверхні. Практичні витрати: 10 м ² /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.	прозорий	9,00	0790000010	2,514,00
			прозорий	0,45	0790400105	406,00
			прозорий	0,90	0790400001	634,00
			прозорий	2,70	0790400003	1,928,00
	САТУ Саунаваха	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 м ² /л при одношаровому нанесенні на гладку поверхню. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 30 хв, наступний шар – 1 год.	прозорий	0,45	0790401105	427,00
			прозорий	0,90	0790401001	674,00
			блий	0,90	0790402001	660,00
			срий	0,90	0790402001	660,00
Професійні паркетні лаки та покриття						
	ГПРО ОІЛ	Водорозчинна однокомпонентна поліуретанова олія для дерев'яної підлоги. Створює красиве матове покриття та зберігає вигляд необробленої деревини. Практичні витрати: нанесення валиком в 1 шар – 8-10 м ² /л, нанесення стелем шпателем в 1 шар – 10-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): для шліфування та нанесення наступного шару – 2 год, експлуатація – 7 дб.	прозорий	5	1430700005	6,085,00
			прозорий	5	1430600005	6,505,00
	ГПРО БАКС	Водорозчинний однокомпонентний поліуретановий віск для паркетних і дерев'яних підлог. Створює красиве глибоке матове покриття та зберігає вигляд необробленої деревини. С стійким до впливу ультрафіолетового випромінювання та не жовтіє. Практичні витрати: нанесення валиком в 1 шар – 8-10 м ² /л, нанесення стелем шпателем в 1 шар – 10-12 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): для шліфування та нанесення наступного шару – 2 год, експлуатація – 7 дб. Лак має Marine Equipment Approval (Морський Х) (R014100) номер MSD00000355. Відповідає вимогам стандартів третього спортивного залу DIN 18032-2 і EN 14904	прозорий	5	1430600005	6,505,00
			прозорий	5	1430220005	4,610,00
	ТЕКНОФЛОР БОЯ	Водорозчинна морилка для тонювання паркетних і дерев'яних підлог. Практичні витрати: нанесення валиком в 1 шар – приблиз. 10-12 м ² /л, нанесення стелем шпателем в 1 шар – приблиз. 13-15 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 2 год, наступний шар морилки – 4 год, наступний шар лаку – 1 доба.	прозорий	2,7	1430800003	1,204,00
			База1	2,7	1431001003	1,576,00
	ТЕКНОФЛОР СТРАЙП	Водорозчинна акрилатна фарба, що швидко сохне, для розмітки спортивних майданчиків у приміщенні. Практичні витрати: нанесення в 1 шар – приблиз. 10-12 м ² /л (є ліній 160-200 м шириною 50 мм). Час висихання (+23°C/ 50%RH): від пилу – 1 год, наступний шар – 2 год. Перед початком використання рекомендуємо дати пофарбованим поверхням повністю висохнути протягом 7 днів.	База3	2,7	1431003003	1,143,00
			База3	2,7	1431003003	1,143,00
Однокомпонентні лаки						
	ТОПАЗ 20	Водорозчинний 1-но комп. лак для паркету та дерев'яних підлог в житлових та громадських приміщеннях. Наноситься валиком. Практичні витрати при одношаровому нанесенні валиком або шпатель: 8 - 10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 2-4 год., можливо ходити - через 1-2 доби	прозорий	5	1430020005	4,169,00
			прозорий	5	1430030005	4,169,00
Двокомпонентні лаки						
	ОПАЛ 10	Водорозчинний 2-но комп. поліуретановий паркетний лак. Доступний в матовому 20 та напівглянцевому 55 ступенів блиску. Застосовується для лакування паркетних та дерев'яних підлог валиком або шпатель. Призначений для підлог, які піддаються сильному зношенню, наприклад, спортивних залів та громадських приміщень. Практичні витрати при одношаровому нанесенні валиком або шпатель: 8 - 10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 2-4 год., можливо ходити - через 1-2 доби. Лак має Marine Equipment Approval (Морський Х) (R014100) номер MSD00000355. Відповідає вимогам стандартів третього спортивного залу DIN 18032-2 і EN 14904	прозорий	5	1430200005	5,334,00
			прозорий	5	1430210005	4,985,00
			прозорий	5	1430220005	4,610,00
	ОПАЛ 20	Водорозчинний 2-но комп. поліуретановий паркетний лак. Доступний в матовому 20 та напівглянцевому 55 ступенів блиску. Застосовується для лакування паркетних та дерев'яних підлог валиком або шпатель. Призначений для підлог, які піддаються сильному зношенню, наприклад, спортивних залів та громадських приміщень. Практичні витрати при одношаровому нанесенні валиком або шпатель: 8 - 10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 2-4 год., можливо ходити - через 1-2 доби. Лак має Marine Equipment Approval (Морський Х) (R014100) номер MSD00000355. Відповідає вимогам стандартів третього спортивного залу DIN 18032-2 і EN 14904	прозорий	5	1430200005	5,334,00
			прозорий	5	1430210005	4,985,00
	ОПАЛ 55	Водорозчинний 2-но комп. поліуретановий паркетний лак. Доступний в матовому 20 та напівглянцевому 55 ступенів блиску. Застосовується для лакування паркетних та дерев'яних підлог валиком або шпатель. Призначений для підлог, які піддаються сильному зношенню, наприклад, спортивних залів та громадських приміщень. Практичні витрати при одношаровому нанесенні валиком або шпатель: 8 - 10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 2-4 год., можливо ходити - через 1-2 доби. Лак має Marine Equipment Approval (Морський Х) (R014100) номер MSD00000355. Відповідає вимогам стандартів третього спортивного залу DIN 18032-2 і EN 14904	прозорий	5	1430200005	5,334,00
			прозорий	5	1430210005	4,985,00
Грунтівні лаки						
	ФОРМЕ	Водорозчинний ґрунтівний лак для паркету для нанесення будь-яким інструментом. Практичні витрати – 10 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 2 год.	прозорий	5	1430310005	3,511,00
			прозорий	5	1430310005	3,511,00
Шпаклівки для паркету						
	ГЕП	Водорозчинна готова до використання шпаклівка для паркетних та дерев'яних підлог. Практичні витрати – 8 м ² /л залежно від кількості щілин. Час висихання (+23°C/ 50%RH) - 15-30 хв., глибини щілини - доба.	дуб	1	1430500001	427,00
			дуб	10	1430500010	2,991,00
			береза	1	1430501001	427,00
			береза	10	1430501010	2,991,00

Фасадні антисептики та олії - Ми робимо деревину довготривалою			
	ВУДЕКС КЛАСИК	Лесуючий тиксотропний антисептик на алкідній основі для захисту зовнішніх дерев'яних поверхонь. Захищає дерев'яні поверхні від вологи та забруднень, а у затонуваному стані – від УФ-випромінювання. Для обробки зовнішніх нових та раніше оброблених за допомогою дерев'яних поверхонь, таких як зовнішні стіни, двері, вікна, пірси, паркані та стовпи. Рекомендовано насамперед для пиляної та стружаної деревини та брусу. Підходить для обробки твердих порід деревини, таких як тик, махагон тощо. Не рекомендується для теплиць та приміщень для худоби. Практичні витрати: розпилена дошка – 5-8 м ² /л, стругана дошка та брус – 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): нанесення наступного шару – 16 год.	прозорий 0,90 9443003001 567,00
			прозорий 2,70 9443003003 1,450,00
			прозорий 9,00 9443003010 4,029,00
			прозорий 18,00 9443003020 7,331,00
	ВУДЕКС АКВА КЛАСИК	Водорозчинний лесуючий антисептик на основі гібридного зв'язуючого для зовнішніх поверхонь. Захищає дерев'яні поверхні від вологи та забруднень, а у затонуваному стані – від УФ-випромінювання. Застосовується, для необробленої деревини або для деревини раніше обробленої антисептиком, що не утворює плівку. Підходить для обробки зовнішніх стін, дверей, вікнових рам, парканів, стовпів. Рекомендований для поверхонь з брусу. Практичні витрати: розпилена дошка – 5-8 м ² /л, стругана дошка та брус – 8-12 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH) – 16 год.	прозорий 0,90 9422003001 503,00
			прозорий 2,70 9422003003 1,428,00
			прозорий 9,00 9422003010 3,742,00
	ВУДЕКС БЕЙС	Органорозчинний ґрунтовий антисептик для деревини, що містить олію. Для обробки зовнішніх дерев'яних поверхонь перед нанесенням фінішного покриття. Містить ефективні компоненти що захищають деревину від синяви, плісняви та гниття. Практичні витрати: розпилена дошка 4-8 м ² /л, стругана дошка та брус 8-10 м ² /л. Час висихання (при +23°С та відн. волог. 50%): суха на дотик - не утворює плівку, нанесення наступного шару: фарби або лаку на розчинниках - через 1 год, водорозчинними фарбами - через 16 год.	прозорий 1,00 9402100001 570,00
			прозорий 3,00 9402100003 1,609,00
			прозорий 10,00 9402100010 4,088,00
			прозорий 3,00 9411100003 1,170,00
	ВУДЕКС АКВА БЕЙС	Водорозчинний ґрунтовий антисептик для деревини, що містить олію. Для обробки зовнішніх дерев'яних поверхонь перед нанесенням фінішного покриття. Містить ефективні компоненти що захищають деревину від синяви, плісняви та гниття. Практичні витрати: розпилена дошка 4-8 м ² /л, стругана дошка та брус 8-10 м ² /л. Час висихання (при +23°С та відн. волог. 50%): суха на дотик - не утворює плівку, нанесення наступного шару: через добу	прозорий 3,00 9411100003 1,170,00
			прозорий 10,00 9411100010 2,778,00
			прозорий 20,00 9411100020 4,896,00
			прозорий 0,90 9472003001 541,00
	ВУДЕКС ВУД ОІЛ	Органорозчинна олія глибокого проникнення для зовнішніх дерев'яних поверхонь. У затонуваному стані захищає дерев'яні поверхні від пересихання, розтріскування, забруднення, вологи та УФ-випромінювання. Практичні витрати: розпилена дошка – 5-8 м ² /л, стругана дошка – 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): на дотик – 8 год, суха – через 16 год.	прозорий 2,70 9472003003 1,365,00
			прозорий 9,00 9472003010 3,722,00
			прозорий 0,90 9482003001 464,00
	ВУДЕКС АКВА ВУД ОІЛ	Водорозчинна олія для захисту зовнішніх дерев'яних поверхонь. Захищає дерев'яні поверхні від вологи, забруднень і від УФ-випромінювання у затонуваному стані. Натуральна олія для захисту підлоги терас, печивалів і сараїв меблів, що знаходяться на відкритих майданчиках. Підходить для обробки парканів, решоток, дверей, сходів, необробленої деревини, термічно модифікованої та порозітної під тиском деревини. Не підходить для теплиць, парників і приміщень для худоби. Практичні витрати: розпилена дошка – 5-8 м ² /л, стругана дошка – 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): від пилу – 4 год, суха поверхня – 16 год, наступний шар – 24 год.	прозорий 2,70 9482003003 1,209,00
			прозорий 9,00 9482003010 3,264,00
			прозорий 1,00 9492003001 432,00
	ВУДЕКС ХАРДВУД ОІЛ	Органорозчинна олія для зовнішніх дерев'яних поверхонь та деревини твердих порід, термічно обробленої деревини. Підходить для обробки садових меблів, пірсів, парканів, ганків та дверей. Не рекомендується застосовувати для обробки теплиць, парників та приміщень для худоби. Практичні витрати: розпилена дошка – 5-8 м ² /л, стругана дошка – 8-10 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): на дотик – 8 год, суха – через 16 год.	коричневий 1,00 9492014001 460,00
			База1 0,90 9462001001 654,00
	ВУДЕКС АКВА СОЛІД	Водорозчинний напівматовий акрилатно-алкідний покриттєвий засіб для зовнішніх дерев'яних поверхонь. Для обробки старих вицвілих дерев'яних поверхонь, а також для надання поверхні рівномірного кольору. Застосовується для зовнішніх стін, обшивних дошок, парканів, вікнових рам. Для обробки колод рекомендуємо використовувати лесуючі антисептики ВУДЕКС. Практичні витрати: 5-8 м ² /л – розпилення дошка, 8-10 м ² /л – стругана дошка. Час висихання (+23°С/50%RH): наступний шар – через 12 год.	База1 2,70 9462001003 1,816,00
			База1 9,00 9462001010 5,298,00
			База1 18,00 9462001020 9,224,00
			База3 0,90 9462003001 553,00
			База3 2,70 9462003003 1,520,00
			База3 9,00 9462003010 4,358,00
Фасадні фарби			
	НОРДИКА МАТ	Глибоко матова, водорозчинна акрилатна фарба для зовнішніх дерев'яних поверхонь з надзвичайними захисними та будовідштовхувачими властивостями. Для нових або раніше пофарбованих дерев'яних поверхонь, наприклад, зовнішніх стін, облицювальних дошок, навісів та зовнішньої частини вікнових рам. Практичні витрати: 5-8 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): на дотик – 1 год, наступний шар – 4 год.	База1 0,90 1200101001 689,00
			База1 2,70 1200101003 2,008,00
			База1 9,00 1200101010 5,683,00
			База1 18,00 1200101020 9,896,00
			База3 0,90 1200103001 586,00
			База3 2,70 1200103003 1,641,00
			База3 9,00 1200103010 4,571,00
			База3 18,00 1200103020 8,131,00
	НОРДИКА КЛАСИК	Напівматова екологічно чиста водорозчинна акрилатна фарба для зовнішніх дерев'яних поверхонь з надзвичайними захисними та будовідштовхувачими властивостями NORDIKA-PLUS. Для нових або раніше пофарбованих дерев'яних поверхонь, наприклад, зовнішніх стін, облицювальних дошок, навісів та зовнішньої частини вікнових рам. Підходить також для ремонтного фарбування металевих листів, що були пофарбовані алкідними або акрилатними фарбами. Практичні витрати: стругана дошка 8 - 10 м ² /л, розпилення дошка 5- 8 м ² /л, фасадний металевий лист 8 - 10 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): на дотик – 1 год, наступний шар – 2-4 год.	База1 0,90 1290001001 626,00
			База1 2,70 1290001003 1,783,00
			База1 9,00 1290003010 4,130,00
			База1 18,00 1290003020 8,116,00
			База3 0,90 1290003001 543,00
			База3 2,70 1290003003 1,623,00
			База3 9,00 1290003010 4,893,00
			База3 18,00 1290003020 6,404,00
	НОРДИКА ЕКО	Глянцева водорозчинна акрилатна фарба для зовнішніх дерев'яних поверхонь з надзвичайними захисними та будовідштовхувачими властивостями. Для нових або раніше пофарбованих дерев'яних поверхонь, наприклад, зовнішніх стін, облицювальних дошок, навісів та зовнішньої частини вікнових рам. Практичні витрати: 5-8 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): на дотик – 1 год, наступний шар – 4 год.	База1 0,90 1170001001 609,00
			База1 2,70 1170001003 1,737,00
			База1 9,00 1170001010 4,793,00
			База1 18,00 1170001020 8,268,00
			База3 0,90 1170003001 531,00
			База3 2,70 1170003003 1,505,00
			База3 9,00 1170003010 4,161,00
			База3 18,00 1170003020 6,862,00
	СІПОКСАН 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 фасадів, таких як бетонні, штукатурені, вапняно-піщані цегли та мінеральні плити. Практичні витрати: 4-6 м ² /л. Час висихання (+23°С при відн. волог. 50%): від пилу: 30 хв., нанесення наступного шару: через 2-3 год.	База1 2,70 0290001003 1,755,00
			База1 9,00 0290001010 4,594,00
			База1 18,00 0290001020 8,001,00
			База3 2,70 0290003003 1,492,00
			База3 9,00 0290003010 3,798,00
			База3 18,00 0290003020 6,509,00
	СІПОКСАН СЕНД	Водорозчинне глибоко матове захисне покриття, що наноситься валяком, 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°С/50%RH): від пилу – 30 хв; наступний шар – 6 год.	База1 18,00 0290801020 8,147,00
			База3 18,00 0290803020 6,789,00
	СІПОКСАН АНТИ-КАФЕ	Водорозчинна матова фарба на акрилатній основі для бетонних поверхонь. Захищає бетон від карбонізації та впливу вологи. Утворює поверхню, що добре витримує механічне навантаження, стійка на навантаження під час будівельних робіт. Має відмінну стійкість кольору до впливу УФ-випромінювання. Для нових та раніше пофарбованих мінеральних поверхонь фасадів, таких як бетон, штукатурені поверхні, вапняково-піщана цегла та мінеральні плити. Практичні витрати: 4-6 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): від пилу – 30 хв, нанесення наступного шару – 2 год.	База1 0,90 0291101001 587,00
			База1 9,00 0291101010 4,327,00
			База1 18,00 0291101020 7,615,00
			База3 0,90 0291103001 560,00
	СІПОКСАН СОКЛ	Водорозчинне глибоко матове покриття для цоколя на основі силіконової емульсії та акрилату. Відзначається високою паропропроніємністю та хорошими водовідштовхувачими властивостями. Утворює грубозернисте рельєфне покриття, яке дозволяє фриктивно нерівності поверхні та не створює крихлих під впливом УФ-випромінювання. Для зовнішнього фарбування нової та старої бетонної цоколя. Практичні витрати: 0,5-0,8 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): 24 год.	База1 9,00 0360001010 5,182,00
			База3 9,00 0360003010 4,431,00
			База1 0,90 0620001001 506,00
			База1 2,70 0620001003 1,476,00
	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 опірних стін. Практичні витрати: 3-6 м ² /л. Час висихання (+23°С при відн. волог. 50%): від пилу: 30 хв., нанесення наступного шару: через 2-4 год.	База1 9,00 0620001010 3,941,00
			База3 0,90 0620003001 432,00
			База3 2,70 0620003003 1,324,00
			База3 9,00 0620003010 3,511,00
			База1 2,70 4380001003 1,494,00
			База1 9,00 4380001010 4,203,00
	СІПІКАТФАРГ	Водорозчинна неорганічна однокомпонентна фарба на основі силікатного капліо для внутрішніх та зовнішніх мінеральних поверхонь. Відзначається високою паро- та газопроніємністю. Для фарбування вапнякової, вапняково-цементної та цементної штукатурки, бетонних поверхонь та поверхонь цементно-волокнистий плит і силікатної цегли. Також підходить для фарбування стін та стель у приміщеннях, де необхідно забезпечити матову ступінь блиску та повітропроніємність, а саме, в будинках, з'являються, промислових та складських приміщеннях, а також підвалах, льохах тощо. Практичні витрати: 3-5 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): наступний шар – 12 год.	База1 2,70 4380001003 1,494,00
			База1 9,00 4380001010 4,203,00
	СІПІКАТБАЙНДЕР	Водорозчинний неорганічний однокомпонентний ґрунт на основі силікатного капліо для внутрішніх та зовнішніх мінеральних поверхонь. Зв'язує та поглинає крихлі поверхні, а також сприяє рівномірному поглинанню верхнього покриття. Для попередньої обробки та ґрунтування внутрішніх та зовнішніх мінеральних поверхонь від фарбування силікатною фарбою СІПІКАТФАРГ. Поверхні з сильним поглинанням, на кшталт штукатурених або раніше пофарбованих вапняковою фарбою поверхонь, попередньо обробити силікатним ґрунтом СІПІКАТБАЙНДЕР, розбавленим у пропорції 1:1. ґрунтване фарбування виконувати сумішшю силікатної фарби СІПІКАТФАРГ та силікатного ґрунту СІПІКАТБАЙНДЕР. Пропорція змішування 2:1.	прозорий 9,00 4380000010 2,136,00
			прозорий 5,00 0280000005 1,875,00
	ТЕКНОСТОУН	Лужостійкий прозорий захисний засіб для пористих мінеральних поверхонь, що містить силікон. Готовий до використання. Відштовхує 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 шильних поверхонь, на кшталт натурального каменю та мармуру. Сухий залишок прибіл. 7,5%. Практичні витрати: 3-5 м ² /л. Час висихання (+23°С/50%RH): на дотик – 2 год, наступний шар – наступний день.	прозорий 10,00 0280000010 3,414,00
			прозорий 20,00 0280000020 6,842,00
			прозорий 5,00 0280000005 1,875,00

Мийні засоби та розчинники						
	PENSA Анти-Моудл	Записний засіб від плісняви, що знищує плісняву, лишайники та водорості на зовнішніх поверхнях будівель. Для захисту поверхонь і попередньої підготовки перед фарбуванням: 1:5 (1л мийного засобу на 5л води). Для сильно забруднених/запліснявлених поверхонь: 1:2. Заліщити поверхню для самочищення під впливом атмосферного середовища. Витрати прибл. 30 м ² /л нерозбавленого мийного засобу. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500460001	485.00
	PENSA Браш	Ефективним мийним засобом для очищення інструментів від водорозчинних фарб після закінчення робіт. Має слабкий запах. Ефективно розчиняє навіть засохлу фарбу та залишки шпаклі та пензли м'якими. Можна використовувати для чистки шток, пензлів, валків, розпилювачів фарби та інших інструментів для нанесення фарби. Не розбавляється. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500470001	158.00
	PENSA Руф	Ефективний мийний засіб для очищення дахів з черепиці та попередньої підготовки сильно забруднених дахів з фарбованого листового металу. Видаляє бруд, водорості, мох та лишайники. Для підготовки поверхні розвести водою 1:6 (1л мийного засобу на 6л води), для сильно забруднених поверхонь – 1:3. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500410001	256.00
	PENSA Сауна	Мийний засіб що обережно та ефективно очищує та відновлює поверхні в саунах і душевих кімнатах. Розбавити PENSA САУНА згідно із цілпами застосування: для сауни – 1:10 (1л мийного засобу на 10л води), для попередньої підготовки перед обробкою записним засобом або воском для сауни, пакуванням або фарбуванням – 1:5. Витрати прибл. 40 м ² /л нерозбавленого мийного засобу. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500450001	201.00
	PENSA 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, для сильно забруднених поверхонь – 1:1. Витрати прибл. 40 м ² /л. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається. Відповідає вимогам OECD і вимогам встановленим Регламентом Європейського Парламенту та Ради (ОЕСР 301В, ЄС №648 / 2004).	---	1.00	0500400001	173.00
	PENSA Супер	Ефективний універсальний мийний засіб для очищення всіх поверхонь та для попередньої підготовки до фарбування всередині та ззовні приміщень. PENSA СУПЕР виготовляється з поверхні його не обов'язково змивати водою. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500440001	174.00
	PENSA Тераса	Ефективний мийний засіб для чистки підлог терас та садових меблів перед обробкою олією для деревини. Для підготовки поверхні розбавити водою 1:1, для надто забруднених поверхонь – не розбавляти. Витрати прибл. 10 м ² /л нерозбавленого мийного засобу. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500430001	160.00
	PENSA Фасад	Ефективний мийний засіб для очищення зовнішніх поверхонь будівель та для попередньої підготовки перед фарбуванням. Знищує бруд, плісняву, водорості та інше, що перешкоджає фарбуванню. Розбавити водою залежно від мети використання: для попередньої підготовки під фарбування – 1:10, для сильно забруднених поверхонь: 1:1 – 1:5, для звичайного чистення: 1:15 – 1:20. Витрати прибл. 50 м ² /л нерозбавленого мийного засобу. Безпечний для навколишнього середовища та біологічно розкладається.	---	1.00	0500420101	215.00
	Текносолв 1621	Універсальний розчинник зі слабким запахом для фарб та лаків, які розбавляються уайт-спіритом і скипидаром.	---	1.00	4710621001	421.00
	Текносолв 9500	Розчинник, який допомагає зменшити в'язкість фарб групи ФУТУРА таким чином, щоб їх можна було наносити на поверхню методом розпилення.	---	1.00	4710639001	478.00
	Текносолв 1639	Ефективний розчинник для фарб, що містять ксилол, таких як антикорозійна фарба ФЕРРЕКС.	---	1.00	4710500001	397.00

Шпаклівки

	SILORA A	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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH): 1-2 год.	білий	0.4	9376100104	185.00
	SILORA D	Водорозчинна швидка шпаклівка, що готова до застосування. Для обробки дерев'яних поверхонь у сухих приміщеннях, наприклад, для шпаклювання невеликих ділянок на дверях і меблях на кшталт отворів від цвяхів. Товщина шару 0-2 мм. Розмір часток макс. 0.03 мм. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 1 год.	білий	0.2	93751001X2	167.00
	SILORA 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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	білий	0.4	9371100104	182.00
	SILORA J	Водорозчинна шпаклівка для швів, що готова до застосування. Використовується для вирівнювання швів на гіпсових поверхнях стін і стель у сухих приміщеннях. Можна застосувати на ДВП, бетоні, легкому бетоні, штукатурці тощо. Товщина шару 0-2 мм. Розмір часток макс. 0,07 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	бежевий	3	9377100003	622.00
	SILORA LF	Водорозчинна легка універсальна шпаклівка, що готова до застосування. Використовується у сухих приміщеннях для часткового вирівнювання, вирівнювання швів і сугубого вирівнювання поверхонь стін і стель. Товщина шару 0-4 мм. Розмір часток макс. 0,2 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	світло-сірий	0.4	9370100104	187.00
	SILORA LG	Водорозчинна легка шпаклівка, що готова до застосування. Має хороші затопковні властивості. Товщина шару 1-30 мм. Розмір часток макс. 0,3 мм. Практичні витрати: товщиною шару 1 мм – 1 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	світло-сірий	3	9370100003	634.00
	SILORA 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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	світло-сірий	10	9370100010	1,572.00
	SILORA 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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	сірий	10	9374100010	1,682.00
	SILORA 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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	сіро-блакитний	0.4	9372100104	199.00
	SILORA 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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	сіро-блакитний	3	9372100003	736.00
	SILORA 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 м ² /л; при частковому та шовному нанесенні в 2 шари на гіпсовій плиті – 0,3 м ² /л. Час висихання (+23°C/ 50%RH) 2-3 год.	сіро-блакитний	10	9372100010	1,982.00

Акрилові герметики

	AKRIFOG C	Еластичний акрилатний герметик для швів. Час висихання: на дотик – 30 хв, повне висихання – 1-3 дні, наступний шар – 1-3 дні.	білий	0.30	084600310	150.00
	AKRIFOG INNE & UTE	Акрилатний герметик для зовнішнього та внутрішнього застосування. Час висихання: на дотик – 30 хв, повне висихання – 1-3 дні, наступний шар – 1-3 дні.	білий	0.30	084600330	132.00

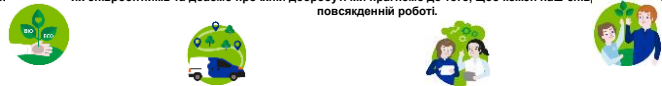
Пігментні паста для системи тонуювання ТЕКНОМІХ

Паста пігментна TJ	білий	1	0900201001	1,653.00
Паста пігментна TL	оксид жовтого	1	0900203001	1,258.00
Паста пігментна TM	жовтий	1	0900211001	3,891.00
Паста пігментна TO	червоно-фіолетовий	1	0900215001	2,306.00
Паста пігментна TP	червоно-коричневий	1	0900204001	1,994.00
Паста пігментна TQ	яскраво червоний	1	0900212001	1,757.00
Паста пігментна TS	синій	1	0900208001	1,541.00
Паста пігментна TT	чорний	1	0900219001	983.00
Паста пігментна TU	зелений	1	0900216001	1,567.00
Паста пігментна TV	яскраво жовтий	1	0900214001	2,056.00
Паста пігментна TW	фіолетно-фіолетовий	1	0900219001	3,769.00
Паста пігментна TX	оксид зеленого	1	0900207001	3,338.00
Паста пігментна TZ	помаранчевий	1	0900221001	7,700.00

TEKNOS - Постачальник стійких рішень в галузі покриттів – поруч з клієнтами

Наша мета як сімейної компанії – створити стійке майбутнє для прийдешніх поколінь. Щоб мати успіх у досягненні цієї мети, наша робота у напрямку стійкого розвитку повинна бути постійною. Постійність характеризує та впливає на всі дії та рішення в компанії TEKNOS.

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 вивозимо культуру безпеки і наших співробітників та дбаємо про їхній добробут. Ми прагнемо до того, щоб кожен наш співробітник внахвоував принципи стійкого розвитку в своїй повсякденній роботі.



1. СТІЙКІ РІШЕННЯ ТА СЕРВІС

Для нас стійкі рішення – це не лише дотримання законодавства, але й розробка конкурентоспроможної продукції, технологія та сервіс, враховуючи потреби наших клієнтів та мінімізуючи вплив на навколишнє середовище. Ми розробляємо інноваційні продукти, що є більш стійкими і, як наслідок, зменшують потребу часто перекрашувати поверхні. Ми інвестуємо в науково-дослідницьку діяльність з метою зменшення вмісту летких органічних речовин та збільшення використання водорозчинних сировин у виробництві фарб.

2. ВІДПОВІДАЛЬНІ ОПЕРАЦІЙНІ ПРОЦЕСИ ТА ЛОГІСТИЧНИЙ ЛАНЦЮГ

Ми несемо відповідальність на всіх етапах нашого діяльності: від закупівлі сировини до виробництва та поставки продукції. Ми постійно інвестуємо в розвиток наших виробничих потужностей, запроваджуємо нові програми та шукаємо інноваційні методи для підвищення рівня безпеки виробництва та для мінімізації впливу на навколишнє середовище. Ми дотримуємося Кодексу поведінки та Кодексу поведінки постачальників, проводимо внутрішні аудиту, регулярно підтримуємо зворотній зв'язок з клієнтами та співробітниками.

3. РОЗВИТОК ПЕРСОНАЛУ

Відданість людям – це наша основа для успіху зараз і в майбутньому. Розвиваючи компетенції та навички персоналу, залучаючи найкращі таланти та створюючи атмосферу, в якій розвивається ідеї та ініціативи, ми впевнені, що зможемо створити довготривалий успіх для наших працівників та нашого бізнесу. Ми приділяємо велике значення розвитку наших співробітників, чимно благополуччю та безпеці.

4. МАЙБУТНІ ПОКОЛІННЯ

TEKNOS – сімейна компанія, тому цілісність дуже важлива для нас. Ми хочемо обрати правильну перспективу і побудувати компанію, яку наступні покоління будуть очолювати з гордістю і вважатимуть за честь бути її частиною.