



STANCOLAC
paints and coatings



Stancolac Industrial

16.04.2018

№	Найменування	Од. виміру	Фасовка	Колір, база, компонент	Ціна за фасовку, грн з ПДВ	Примітки
Термостійкі фарби						
1	Фарба Іліолак для сонячних колекторів. 96% поглинання сонячного світла. Термостійкість: 260°C. Витрата: 7-9 м2/л при 50мкм. Висихання: 30 хвилин на дотик.	кг	4,00	чорний	1 534	В наявності
2	Фарба Піролак 180 термостійка антикорозійна (до 180°C). Витрата: 12 м2/кг при 30мкм. Висихання: 1 година.	кг	20,00	чорний 180, срібний 180	4 913	В наявності
3	Фарба Піролак 280 термостійка (280°C). Витрата: 8 м2/кг при 30мкм. Висихання: 1 год. на дотик, повне висихання при температурі 200С.	кг	20,00	чорний 280	6 982	В наявності
4	Фарба Піролак 580 термостійка (600°C). Витрата: 10 м2/кг при 30 мкм. Висихання: 1 год. на дотик, повне висихання при температурі 200С.	кг	12,00	срібний 600, антрацит 600, чорний 550	5 472	В наявності
5	Фарба Піролак 600 термостійка (до 600°C). Витрата: 11 м2/кг при 30 мкм. Висихання: 1 год. на дотик, повне висихання при 200С.	кг	12,00	чорний 600	6 443	Під замовлення
6		кг	12,00	зелений 600, жовтий 550, коричневий 600	9 417	В наявності. Шоколадний, червоно-коричневий, гірчичний, гранульований - під замовлення.
7	Фарба Піролак 1000 термостійка (до 900°C). Витрата: 10 м2/кг при 30мкм. Висихання: 1год. на дотик, повне висихання при 200°C.	кг	13,00	чорний 950	9 356	В наявності
Однокомпонентні індустріальні фарби						
8	Фарба 578 необрастача для підводної частини морських та річних судів, екологічно безпечна. Витрата: 5 м2/кг при 50мкм. Висихання: 30 хвилин	кг	15,00	синій, червоно-коричневий	10 153	В наявності
9	Фарба 560 для басейнів. Однокомпонентна хлоркаучукова, не вигорає, безпечна для здоров'я, стійка до ультрафіолету, морської води, миючих засобів. Тонування. Витрата: 9 м2/кг. Висихання: 30 хвилин на дотик	л	20,00	біла база, блакитний RAL 5012	8 102	В наявності. тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори.
10		л	18,00	прозора база	7 059	В наявності. тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
11	Грунт 323 алкідний антикорозійний швидковисихаючий , продукт сертифіковано. Витрата: 7 м2/кг при 50 мкм. Висихання: 15 хв.	кг	27,00	білий, сірий, срібний, прозорий	3 840	В наявності. тонування RAL, NCS, NOVA
12	Нітрогрунт 725 антикорозійний швидковисихаючий. Витрата: 6 м2/кг при 50мкм. Висихання: 5 хв.	кг	15,00	сірий та ін.	3 073	Під замовлення
13	Грунт 651 цинкнаповнений епоксидно-вініловий 1К , для "холодного цинкування" сталі методом окупання. Витрата: 3,2 м2/кг при 50мкм.	кг	15,00	сірий	4 654	Під замовлення
14	Фарба Металюкс. Блиск: 50 та 20, напівглянсовий та напівматовий. Продукт сертифіковано в системах покриттів. Витрата: 8-9 м2/кг при 50мкм. Висихання: 15 хвилин на дотик.	кг	24,00	біла база	5 275	В наявності. Тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори. н/матовий+н/глянсовий
15		кг	20,00	прозора база	4 223	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори. н/матовий+н/глянсовий
16	Фарба Автолюкс. Блиск: 90 глянсовий. Продукт сертифіковано в системах покриттів. Фінішна фарба. Витрата: 10-12 м2/л при 50мкм. Висихання: 15 хвилин на дотик.	л	20,00	біла база	5 782	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори. глянсовий
17		л	18,00	прозора база	5 120	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори. глянсовий
18	Затверджувач Σ11 (Сикатив С11). Прискорює час висихання алкідних фарб, зміцнює плівку	л	0,50	прозорий	465	В наявності

19	Лак 890 для металу однокомпонентий. Для металевих меблів, для внутрішніх робіт по металу. Витрата: 10-12 м2/кг. Висихання: 30 хв.	л	20,00	прозорий глянсовий та матовий	9 977	Під замовлення
20	Фарба 361 Гальванол. Блиск: 30 напівматовий. Для оцинкованих, алюмінієвих, сталених поверхонь. Високоадгезійна фарба, не потребує ґрунтування. Витрата: 6 м2/кг при 50мкм. Висихання: 30 хв.	кг	10,00	біла база	2 586	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
21		кг	9,00	прозора база для тонування	2 250	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори та металіки
22	Фарба 576 Хувер хлоркаучукова. Блиск: 10 матовий. Сертифікований продукт. Для сталевих та бетонних поверхонь, не потребує ґрунтування, антикорозійна. Витрата: 6 м2/кг при 50мкм. Висихання: 30 хвилин на дотик.	кг	25,00	біла база	7 520	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
23		кг	20,00	прозора база	5 861	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
Двокомпонентні індустріальні фарби						
24	Грунт 360 Wash Primer фосфатувальний. А:В=1:1. Блиск: матовий. Для ґрунтування поверхонь оцинкованої сталі, алюмінія, міді, легких сплавів. Витрата: 16,5 м2/л при 10 мкм.	л	0,80	360 комп. А, жовтий	302	В наявності. Наносити тонким шаром, товщиною 8-15 мкм
25		л	0,80	360 комп. В	302	
26	Грунт 851 двокомпонентний неорганічний силікат цинку. (А:В=5:1). Антикорозійний та термостійкий (до 420°). Продукт сертифіковано. Витрата: 6 м2/кг при 50мкм. Висихання: 30 хвилин	кг	20,00	851 комп. А	8 016	Під замовлення
27		л	4,00	851 комп. В	1 638	
28	Грунт 751 епоксидний двокомпонентний. (А:В=10:1). Блиск: матовий. Цинкнаповнений, катодний захист металу. Продукт сертифіковано. Для окраски сталевих поверхонь. Витрата: 4,5 м2/кг при 50мкм. Висихання: 1 година на дотик.	кг	20,00	751 комп. А, сірий цинковий	7 326	В наявності. Наносити тонким шаром, товщиною 40-75 мкм, (при товщині 120 мкм можуть утворюватись тріщини)
29		л	2,00	751 комп. В	733	
30	Грунт 810 епоксидний двокомпонентний антикорозійний. (А:В=10:1). Витрата: 5-7 м2/кг при 50мкм. Висихання: 2 год.	кг	20,00	810 комп. А, сірий	2 844	В наявності
31		л	2,00	810 комп. В	284	В наявності
32	Грунт 812 епоксидний двокомпонентний. (А:В=4:1). Блиск: матовий. Антикорозійний, містить фосфат цинку. Продукт сертифіковано. Витрата: 7,5 м2/кг при 50мкм. Висихання: 1 год.	кг	20,00	812 комп. А, сірий	3 491	В наявності. Інші кольори під замовлення
33		л	5,00	812 комп. В	1 077	В наявності
34	Фарба 912 епоксидна двокомпонентна. (А:В=5:1). Блиск: матовий. Антикорозійна, товстошарова, високої твердості. Сертифікована. Для самостійного покриття металевих конструкцій, та як проміжний шар, в системах покриттів. Витрата: 8,2 м2/кг при 50мкм.	кг	20,00	912 комп. А, біла база	3 952	В наявності. Тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори
35		кг	18,00	912 комп. А, прозора база	3 376	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
36		кг	4,00	комп. В	1 306	В наявності
37	Фарба 914 епоксидна вінілова двокомпонентна. (А:В=4:1). Блиск: 25 напівматова. Високоадгезійна фарба. Для самостійного покриття сталевих, оцинкованих, алюмінієвих, бетонних поверхонь з високими навантаженнями. Витрата: 9 м2/кг при 50мкм.	кг	20,00	914 комп. А, біла база	5 947	В наявності. Тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори
38		кг	18,00	914 комп. А, прозора база	5 204	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
39		кг	5,00	914 комп. В	1 551	В наявності
40	Фарба 911 епоксидна двокомпонентна. (А:В=4:1). Продукт сертифіковано. Блиск: напівглянсова. Фарба верхнього шару в епоксидних системах, хімічностійка. Витрата: 9 м2/кг при 50мкм. Висихання: 2 години на дотик.	кг	20,00	911 комп. А, біла база	6 171	Під замовлення, тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори
41		кг	18,00	911 комп. А прозора база	5 399	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
42		л	5,00	911 комп. В	1 551	Під замовлення

43	Фарба 960 COAL TAR епоксидна кам'яновугільна двокомпонентна. (А:В=4:1). Блиск: матовий. Для підземних та підводних металоконструкцій. Em1, Em2, Em3. Витрата: 10м2/кг	кг	20,00	960 комп. А, чорний	4 641	В наявності
44		л	5,00	960 комп. В	1 435	В наявності
45	Фарба 1100 епоксидно-фенольна двокомпонентна. (А:В = 4:1) Хімічностійка. Для окраски металевих та бетонних резервуарів зберігання технічної води, хімікатів, ПММ. Витрата: 6м2/кг	кг	10,00	1100 комп. А, біла база	4 396	Під замовлення
46		кг	9,00	1100 комп. А, прозора база	3 956	Під замовлення
47		кг	2,50	1100 комп. В	1 099	Під замовлення
48	Фарба 1200 Гідроепокс епоксидна двокомпонентна для контакту з харчовими продуктами. (А:В = 4:1) Продукт сертифіковано відповідно до Директиви ЄС 2002/72/ЄС. Для покриття металевих та бетонних поверхонь, цистерн, підлог. Витрата: 8м2/кг при 100 мкм.	кг	10,00	1200 комп. А, білий	5 559	В наявності
49		кг	2,50	1200 комп. В	1 875	В наявності
50	Фарба 1300 Епокстанк епоксидна двокомпонентна. (А:В = 5:1) Сертифіковано відповідно до ISO 2812-1. Для окраски металевих та бетонних резервуарів зберігання ПММ, нафтопродуктів, кислот. Хімічностійка (див. табл.)	кг	10,00	1300 комп. А, білий	5 344	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори.
51		кг	9,00	1300 комп. А, прозора база	4 732	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
52		кг	2,00	1300 комп. В	1 069	В наявності
53	Фарба 1400 Станкопокс епоксидна двокомпонентна. (А:В = 4:1) Сертифіковано для покриття внутрішніх поверхонь градирень, башень охолодження та димоходів в енергетичній промисловості. Підходить для стічних вод (каналізацій), хімікатів, ПММ, пестицидів.	кг	10,00	1400 комп. А, білий	4 999	Під замовлення
54		кг	2,50	1400 комп. В	1 250	Під замовлення
55	Грунт 8001 акрило-поліуретановий двокомпонентний. (А:В = 4:1) Антикорозійний, еластичний. Продукт сертифіковано відповідно до вимог ISO 12944. Витрата: 9 м2/л при 50мкм. Висихання: 30 хв. на дотик.	л	4,00	8001 комп. А, сірий	1 271	В наявності
56		л	1,00	8001 комп. В	539	В наявності
57	Фарба/лак 8003 акрило-поліуретанова двокомпонентна. (А:В = 2:1). Блиск: 95 глясовий. Продукт сертифіковано відповідно до вимог ISO 12944. Витрата: 9 м2/л при 50мкм. Висихання: 3 години на дотик.	л	4,00	8003 комп.А біла база	1 896	В наявності. Тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори.
58		л	4,00	8003 комп.А лак та прозора база	1 729	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори.
59		л	2,00	8003 комп.В	1 121	В наявності.
60	Фарба 8005 акрило-поліуретанова двокомпонентна. (А:В = 10:1) Блиск: 50 та 20, напівглясовий та напівматовий. Для сталевих, алюмінієвих, оцинкованих, бетонних поверхонь. Витрата: 8 м2/кг при 50мкм. Висихання: 1 година на дотик. Життєздатність суміші А+В: 60-75 хв.	кг	20,00	8005 комп. А, біла база	5 654	В наявності. Тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори. н/матовий+н/глясовий
61		кг	18,00	8005 комп. А, прозора база	4 934	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори. н/матовий+н/глясовий
62		кг	2,00	8005 комп. В	948	В наявності
63	Фарба/лак 8008 акрило-поліуретанова двокомпонентна. (А:В = 2:1) Блиск: 90 глясовий. Фарба для бетонних басейнів. Лак для металевих та бетонних поверхонь. Витрата: 10 м2/л при 50мкм. Висихання: 1 година на дотик. Життєздатність суміші А+В: 4-5 години.	л	4,00	8008 комп. А, біла база	2 241	В наявності. Тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори
64		л	4,00	8008 комп. А, лак+проз.база	1 982	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
65		л	2,00	8008 комп. В, затверджувач	1 121	В наявності
66	Фарба 5007 поліуретанова двокомпонентна. (А:В = 2:1) Блиск: 90 глясовий. Фінішна фарба, високими захисними та декоративними властивостями. (А:В = 2:1) Блиск - 90. Витрата: 9 м2/л при 50мкм. Висихання: 60 хв	л	10,00	5007 комп. А, біла база	6 568	Під замовлення, тонування RAL NCS, NOVA світлі кольори
67		л	9,00	5007 комп. А, прозорий	5 897	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
68		л	5,00	5007 комп. В	2 189	Під замовлення

69	Фарба 5008 поліуретанова двокомпонентна. (А:В = 4:1) Блиск: 80 та 20 - глясовий, напівглясовий та напівматовий. Фінішна. Продукт сертифіковано відповідно до вимог ISO 12944. Витрата: 9 м ² /кг при 50мкм. Висихання: 1 година на дотик.	кг	20,00	5008 комп. А, (90) біла база	6 464	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори. Глянсовий, н/глясовий, н/матовий
70		кг	18,00	5008 комп. А, (90) прозора база	5 266	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори. Глянсовий, н/матовий
71		кг	5,00	5008 комп. В	2 155	В наявності
Фарби для підлог та доріг						
72	Фарба 555 Stancoroad для розмітки. Блиск: матовий. Для розмітки доріг, спортивних споруд, бетонних підлог. Витрата: 4-6 м ² /кг. Висихання: 15 хвилин на дотик.	кг	25,00	біла база	3 232	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
73		кг	22,50	прозора база	2 812	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
74	555 Мікросфера скляна. Розмір: 100-600 мкм. Витрата: 0,2-0,4 кг на кв.м.	кг	25,00	безбарвні	1 225	Під замовлення 2 дні
75	Лак В490 акриловий. Блиск: глясовий. На основі розчинників. Стійкий до УФ, погодних умов. Для штампованого бетону. Витрата: 8 м ² /л. Висихання: 30 хвилин	л	20,00	прозорий	4 913	В наявності
76	Лак В460 акриловий. Блиск: глясовий. На водній основі. Стійкий до УФ, погодних умов, перепаду температур. Для штампованого бетону. Витрата: 8 м ² /л.	л	20,00	прозорий	6 464	Під замовлення
77	Грунт 850 епоксидний двокомпонентний прозорий лак (А:В = 2:1) Для бетонних поверхонь, підлог, басейнів. Глибоко проникає в структуру бетону, зміцнює, знепилює. Витрата: 8 м ² /л.	л	10,00	850 комп. А, прозорий	4 051	В наявності
78		л	5,00	850 комп. В	2 026	В наявності
79	Фарба 920 епоксидна двокомпонентна для бетонних підлог. (А:В = 4:1) Блиск: напівглясовий. Для промислових підлог в приміщеннях, хімічностійка. Витрата: 5-7 м ² /л при 50мкм. Висихання: 2-3 години на дотик.	кг	20,00	920 комп. А, біла база	6 930	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
80		кг	18,00	920 комп. А, прозора база	4 810	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
81		л	5,00	920 комп. В	1 732	Під замовлення
82	Фарба 980 Станкофлор епоксидна самовирівнююча (наливна підлога) (А:В = 4:1) Блиск: глясовий. Без розчинників. Для промислових підлог в приміщеннях з значними фізичними та хімічними навантаженнями. Витрата: 0,6м ² /кг при товщині 1мм.	кг	10,00	980 комп. А, біла база	4 396	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
83		кг	9,00	980 комп. А, прозора база	3 956	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
84		кг	2,50	980 комп. В	1 099	Під замовлення
85	Фарба 950 Станкофлор епоксидна самовирівнююча (наливна підлога) (А:В = 2:1) Блиск: глясовий. Без розчинників. Для промислових підлог в приміщеннях з значними навантаженнями, для непостійного прямого контакту з харчовими продуктами. Витрата: 0,6 м ² /кг при товщині 1мм.	кг	6,65	950 комп. А, біла база	3 439	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
86		кг	6,00	950 комп. А, прозора база	3 051	Під замовлення, тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
87		кг	3,35	950 комп. В	1 732	Під замовлення
88	Лак 970 епоксидний самовирівнюючий (наливна підлога) Блиск: глясовий. Без розчинників. Для промислових підлог в приміщеннях з значними фізичними та хімічними навантаженнями. Використовується також для нанесення на метал та камінь. Витрата: 4-5м ² /кг.	кг	17,50	970 комп. А, прозорий лак	9 352	Під замовлення
89		кг	10,00	970 комп. В	5 422	Під замовлення
90	Грунт 5100 поліуретановий однокомпонентний для бетонних підлог. Витрата: 5-10 м ² /л . Висихання: 1 година на дотик.	л	5,00	прозорий	1 939	Під замовлення

91	Фарба 5900 Anti-Stratch поліуретанова для бетонних підлог. (A:B = 2:1) Для зовнішніх та внутрішніх покриттів, стійка до погодних умов та ультрафіолету, утворенню подряпин, прозора база може використовуватись як лак. Витрата: 7-8 м2/кг	кг	4,00	5900 комп. А біла база	1 976	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
92		кг	3,60	5900 комп. А прозора база, лак	1 654	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори. Використовується як лакове покриття проти подряпин.
93		кг	2,00	5900 комп. В	936	В наявності
94	Фарба 5800 поліуретанова самовирівнююча (наливна підлога) (A:B = 5:1) Для зовнішніх та внутрішніх покриттів, стійка до погодних умов, перепаду температур (-30°C - +100°C), значних навантажень, ультрафіолету. Витрата: 3,1м2/кг при 200мкм.	кг	10,00	5800 комп. А біла база	4 568	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA світлі кольори
95		кг	9,00	5800 комп. А прозора база	3 879	В наявності. Тонування RAL, NCS, NOVA насичені кольори
96		кг	2,00	5800 комп. В	879	В наявності
Розчинники						
97	Розчинник 1015 нітророзчинник	л	1,00	прозорий	129	В наявності
98	Розчинник 1115 для поліуретанових фарб	л	1,00	прозорий	145	В наявності
99	Розчинник 1131 для епоксидних фарб	л	1,00	прозорий	141	В наявності

