

Дезинфекция и Клининг						
Аквадеф БИО применяется для антисептической обработки рук на производстве, в офисе или в общественных местах. Цена 285 руб/кг. (фас 5кг).						
Коробка (9 флаконов по 1кг) = 3565руб.						
АКВАДЕФ ДЕЗ (готовый раствор) применяется для дезинфекции и мытья различных поверхностей в быту и на предприятиях. Бактерицидный эффект сохраняется в течение нескольких дней при отсутствии прямого механического воздействия на обработанную поверхность. Цена 254 руб/кг.						
АКВАДЕФ Клип (концентрат дезинфицирующего моющего средства) применяется для проведения ежедневной дезинфицирующей уборки полов и различных поверхностей. Цена 200 руб/кг. (фас 10кг)						
Аквадеф Хлор - хлорсодержащее моющее, дезинфицирующее средство. Концентрат. Цена 80 руб/кг. (фас 10кг)						
Наименование	По цвету	Термо-сть до, о С	Фасов ка, кг	до 300кг	от 300кг	от 1тн
Лаки для приготовления термостойких эмалей						
Лак КО-921	с г. Новочебоксарска		210	513	507	503
Лак КО-921	с г. Мытищи		210	533	524	517
Лак КО-916К, лак КО-915Б	с г. Новочебоксарска		220	868	862	858
	с г. Мытищи		220	887	878	871
Лак КО-85 ГОСТ 11066-74	бесцветный		20	204	199	196
Лак КО-815 ГОСТ 11066-74, лак КО-075	бесцветный			231	226	224
Лак КО-835 ТУ 6-10-931-97	бесцветный			247	241	237
Лак КО-08 ГОСТ 15081-78	бесцветный			300	293	288
Эмали термостойкие, бензо-, водо-, атмосферостойкие						
Эмали термостойкие: КО-8101, КО-8111, КО-8104, КО-870, КО-868 ТУ 2312-001-24362535-2016	черная	400	25	188	183	181
	черная	600		207	202	199
	черная	650		229	224	220
	черная	750		243	237	233
	черная полуглянec	600		265	258	254
	черная полуглянec	700		277	271	266
	черная	900		299	292	287
	графитовая	600		195	190	187
	шоколадная	250		199	195	192
	коричневая (8002)	150		200	196	193
	красно-коричневая	500		200	196	193
	голубая	200		205	200	197
	темно-серая (7012)	200		208	204	200
	синяя (5003,5005)	200		215	210	207
	зеленая (6002)	200		218	213	209
	серая, зеленая (6029), вишневая	200		222	217	214
	бежевая	200		225	219	216
	белая, морская волна	200		230	225	221
	желтая (1003,1021,1028)	250		238	233	229
	оранжевая	250		240	234	230
	зеленая (6002)	300		243	237	233
	ярко-красная (3020)	250		236	230	227
	белая	700		259	253	249
	зеленая	700		261	255	251
	зеленая(6002) полуглянec	300		283	276	272
	темно-шоколадная	700		286	279	274
	красная(2002)	250		288	281	276
	ярко-красная (3020) полуглянec	250		314	307	302
	медная	700		517	504	495
	серебристо-серая	400		180	176	173
серебристо-серая	600	183	179	176		
серебристо-серая электостатика	600	212	207	204		
серебристо-серая	650	230	225	221		
серебристо-серая	700	253	247	243		
Эмаль КО-813 ГОСТ 11066-74	серебристая одно-компонентная	500	25	257	251	247
	серебристая 2-х компонентная	500	20+1,3	280	274	269
Эмаль КО-814 ГОСТ 11066-74	серебристая одно-компонентная	400	25	218	213	209
	серебристая 2-х компонентная	400	20+1	291	284	279
Эмаль КО-835 ТУ 6-02-1-030-91	серебристо-серая	500	25	183	179	176
Эмаль КО-828 ТУ 2312-001-24358611-03	серебристо-серая	600		405	395	388
Эмаль КО-859 ГОСТ 22564-77	серебристая одно-компонентная	300	25	220	215	211
	серебристая 2-х компонентная	300	20+4	286	279	275
Эмаль КО-88 ГОСТ 23101-78	серебристая одно-компонентная	500	25	368	359	353
	серебристая 2-х компонентная	500	20+4	500	488	479
Эмаль КО-84 ГОСТ 22564-77	красно-коричневая	300	25	284	277	273
	черная	300		302	294	289
	голубая	300		312	304	299
	белая	300		328	320	315
	ярко-красная (3020)	300		328	320	315
Эмаль КО-811 ГОСТ 23122-78	черная	440	25	221	216	212
	серая	200		222	217	214
	зеленая	440		243	237	233
	ярко-красная (3020)	440		256	249	245
Эмаль 811К ГОСТ 23122-78 в комплекте отвердитель ТБТ	коричневая	400	24+1	201	196	193
	стальная	400		218	213	210
	светло-коричневая	400		221	216	212
	голубая, синяя	400		226	221	218
	белая	400		228	222	219
	желтая	400		233	228	224
	серебристая	400		236	230	226
	оливковая	400		244	238	234
	ярко-красная (3020)	400		272	266	262
Эмали для антикоррозионной защиты металлов и декоративной окраски фасадов						
Эмаль КО-174 ТУ 2312-006-24358611-2007	коричневая (8017), черная		25	182	178	175
	серебристая			183	179	176
	красно-коричневая (8012)			185	181	178
	зеленая (6005)			191	187	184
	бежевая (1001)			199	195	192
	зеленая (6001,6026)			204	199	196
	синяя (5005,5003)			206	201	198
	серая (7040)			210	205	201
	голубая(5015)			212	207	204
	желтая (1003,1006)			215	210	207
	белая, светло-бежевая(1015), красная (3001)			198	193	190
	оранжевая (2004)			233	227	223
	красная (3020)			236	230	227

Эмаль КО-168 ТУ 6-02-900-74	БАЗА бесцветная	25	162	159	156
	БАЗА белая		203	198	195
	черная		160	157	154
	коричневая (8017)		168	164	162
	темно-серая (7024),красно-коричневая		172	168	165
	голубая ,зеленая (6005)		174	170	167
	серебристая		180	176	173
	бежевая (1001)		181	177	174
	синяя (5003,5005),зеленая (6001, 6026)		183	179	176
	серая (7040)		189	185	182
	светло-серая (7035)		191	187	184
	желтая (1003),зеленая(6018)		196	191	188
	белая, синяя (5002),красная (3001)		199	195	192
	желтая (1028)		204	199	196
	оранжевая (2004)		213	208	205
ярко-красная (3020)	225	219	216		
Эмаль КО-198 ТУ 2312-030-24358611-2014 в комплекте отвердитель ТБТ	черная, коричневая	24+1	185	181	178
	серебристая		185	181	178
	зеленая (6005), синяя (5017)		202	197	194
	серая		213	209	205
	желтая (1003), красная (3005)		217	212	209
	красная (3001)		222	216	213
белая	227	222	219		
Органосиликатные композиции					
ОС 12-03 ТУ 2312-002-24362535-2016	серебристая	25	185	181	178
	черная		189	185	182
	коричневая(8017)		191	187	184
	красно-коричневая		196	191	188
	зеленая (6005)		203	198	195
	бежевая (1001), зеленая(6001)		213	208	205
	синяя (5005), голубая		218	213	209
	зеленая (6026)		220	215	211
	серая,светло-серая, вишневая (3005)		223	218	215
	зеленая (6029)		227	221	218
	желтая, красная (3001)		234	228	225
	белая		236	230	227
	оранжевая 2004		249	243	239
ярко-красная (3020)	267	261	256		
ОС 12-01 ТУ 2312-002-24362535-2016	зеленая	25	213	208	205
	ярко-красная (3020)		269	263	259
ОС 51-03 теплосеть ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	192	188	185
	красно-коричневая		201	196	193
	зеленая (6002)		211	207	203
	синяя(5005)		216	211	208
	серая		229	223	220
	желтая		233	228	224
	белая		237	231	228
ярко-красная (3020)	268	261	257		
ОС 11-07 ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	193	189	186
	зеленая		216	211	208
	белая		241	236	232
ОС 74-01 химстойкая ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	коричневая	24+1	194	190	187
	бежевая		199	194	191
	голубая		203	199	196
	синяя(5005), зеленая (6002)		213	208	204
	серая		223	218	214
	белая,желтая		234	229	225
красная	268	261	257		
ОС 82-03 ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	233	228	224
	зеленая		249	244	240
ОС 12-03 ТУ 84-725-78 Изм. № 6	серебристая	25	195	191	188
	черная		199	195	192
	коричневая(8017)		201	197	194
	красно-коричневая		206	201	198
	зеленая (6005)		213	208	205
	бежевая (1001), зеленая(6001)		223	218	215
	синяя (5005), голубая		228	223	219
	зеленая (6026)		230	225	221
	серая,светло-серая, вишневая (3005)		233	228	225
	зеленая (6029)		237	231	228
	желтая, красная (3001)		244	238	235
	белая		246	240	237
	оранжевая 2004		259	253	249
ярко-красная (3020)	277	271	266		
ОС 12-01 ТУ 84-725-78 Изм. № 6	зеленая	25	223	218	215
	ярко-красная (3020)		279	273	269
ОС 51-03 теплосеть ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	202	198	195
	красно-коричневая		211	206	203
	зеленая (6002)		221	217	213
	синяя(5005)		226	221	218
	серая		239	233	230
	желтая		243	238	234
	белая		247	241	238
ярко-красная (3020)	278	271	267		
ОС 11-07 ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	203	199	196
	зеленая		226	221	218
	белая		251	246	242
ОС 74-01 химстойкая ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	коричневая	24+1	204	200	197
	бежевая		209	204	201
	голубая		213	209	206
	синяя(5005), зеленая (6002)		223	218	214
	серая		233	228	224
	белая,желтая		244	239	235
красная	278	271	267		
ОС 82-03 ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	243	238	234
	зеленая		259	254	250
Полиуретановые краски (эмали УР)					
Эмаль полиуретановая HSK-UR ТУ 2388-003-24362535-2016 в комплекте отвердитель	черная, серая (7016)	22,5+2,5	370	357	343
	красно-коричневая, Pantone 11 С темно-серая		371	358	344
	коричневая		374	360	347
	темно-серая (7024)		376	363	349
	Pantone 355 зеленая		383	369	355
	синяя (5005, 5017), голубая , зеленая (6037)		387	373	359
	желтая, Pantone 124 С желтая		402	388	373
	бежевая (1014), красная (3000), зеленая(6018)		406	392	377
	серая (7001)		409	394	379
	белая		414	399	384
	пурпурно-фиолетовая(4006)		424	409	394
	красная (3020),оранжевая		430	414	398

Грунт-эмали						
Грунт-эмаль полиуретановая 2К полуматовая	база бесцветная	22,5+2,5	366	353	340	
	база белая		423	408	392	
	черная (9005)		361	348	335	
	красно-коричневая (8012)		369	355	342	
	серая (7043),темно-серая, коричневая (8004)		376	363	349	
	зеленая (6001,6005,6020)		380	367	353	
	синяя (5000,5005),зеленая 355С, зеленая (6029,6037)		387	373	359	
	синяя (5018,5015), голубая (5017),красная(3000), вишневая		393	379	365	
	серая (7040)		395	380	366	
	желтая (1021)		398	384	370	
	светло-серая (7035), светло-серая 20 %11		406	392	377	
	белая (9016)		415	400	385	
	красная (3020)		439	423	407	
	Грунт- эмаль ЭП быстросохнущий в комплекте отвердитель		красно-коричневая	25+3,25	251	241
желтая		253	244		238	
серая		274	263		257	
Грунт-эмаль по ржавчине ХВ-0278	база бесцветная	25	179	175	173	
	черная		175	171	168	
	красно-коричневая		183	179	176	
	бежевая(1002),зеленая(6001)		192	188	185	
	синяя (5005),		202	198	195	
	голубая,серая(7040)		208	203	200	
	светло-серая (7035)		211	207	203	
	белая		221	216	212	
	красная(3000)		228	222	219	
	желтая(1003)		243	237	233	
Грунт-эмаль алкидно-фенольная АФ	черная	25	171	167	165	
	красно-коричневая,коричневая		176	172	169	
	темно-серая,зеленая (6002,6005)		192	188	185	
	голубая,синяя (5005,5003),зеленая(6026)		201	196	193	
	серая,желтая,зеленая (6018)		215	210	207	
	светло-серая (7035),светло-бежевая (1015)		218	213	210	
	белая		223	218	214	
	ультрамарин,оранжевая		226	221	218	
	красная		245	239	235	
Грунт-эмаль алкидно-уретановая АУ	черная	25	191	186	184	
	красно-коричневая		197	192	189	
	зеленая (6002,6005)		207	202	199	
	синяя (5005)		210	205	202	
	голубая		213	208	204	
	синяя (5002)		218	213	210	
	желтая (1003)		224	219	215	
	серая (7040),красная (3000)		229	223	220	
	светло-бежевая (1015)		236	230	226	
	белая		241	236	232	
	красная (3020)		251	245	241	
Грунт-эмаль алкидно-уретановая АУ быстросохнущая	черная	25	203	199	196	
	красно-коричневая		206	201	198	
	зеленая (6002,6005), желтая (1005),синяя (5005)		218	213	210	
	голубая (5015)		223	218	214	
	синяя (5002)		230	224	221	
	желтая (1003)		236	230	226	
	серая (7040),светло-бежевая (1015), красная (3000)		246	240	236	
	белая		252	246	242	
	красная (3020)		271	265	261	
	Грунт-эмаль акриловая АК		шоколадная	25	232	227
черная, красно-коричнев (8012)		236	230		226	
зеленая (6005, 6003)		245	239		235	
синяя (5005), зеленая (6001),бежевая (1001)		251	245		241	
зеленая (6002),темно-серая (7012)		253	247		243	
синяя (5003,5010,5011)		261	255		251	
голубая, зеленая (6029)		263	257		253	
вишневая		264	258		254	
красная (3002, 3003)		268	261		257	
серая, желтая (1018),ультрамарин (5002)		270	264		259	
белая, светло-серая (7035)		280	274		269	
желтая (1003)		283	276		272	
фиолетовая (4008), баклажановая (4007), красная (3020)		292	285		280	
ярко-фиолетовая (4006)		307	300		295	
оранжевая(2004)		309	302		297	
Кузнечные краски						
Грунт-эмаль антикоррозионная 3в1 полуглянцев	база бесцветная	25	266	257	248	
	база белая		324	313	302	
	темный графит		249	241	233	
	светлый графит		258	249	240	
	шоколадная		272	263	254	
	черная, красно-коричнев (8012)		276	267	258	
	красно-коричневый(8002)		285	275	265	
	зеленая (6005, 6003)		287	278	268	
	бежевая (1001),серо-голубая(7031) синяя (5005), зеленая (6001)		294	284	274	
	зеленая (6002),темно-серая (7012)		297	287	277	
	черная глянцев		298	288	278	
	коричнево-красная(3011), серая (7023)		301	291	280	
	синяя (5003,5010,5011)		306	296	285	
	светло-бежевая (1014), голубая, зеленая(6029)		309	298	288	
	красная (3002, 3003) желтая (1021), вишневая		314	304	293	
	серая,желтая (1018),ультрамарин (5002)		317	306	295	
	светло-зеленая (6019,6037)		320	309	298	
	белая, светло-серая (7035)		329	318	307	
	желтая (1003)		332	320	309	
	красная (3020),фиолетовая (4008), баклажановая (4007)		343	331	319	
	ярко-фиолетовая (4006)		360	348	335	
	оранжевая		383	370	357	
	бронзовая		472	456	439	
	золотая		490	473	455	
	медная		491	474	457	

Грунт-эмаль антикоррозионная 3в1 матовая	черная, шоколадная	25	233	226	218		
	красно-коричневая (8012)		251	242	234		
	зеленая (6005)		260	252	243		
	бежевая (1001), вишневая		270	261	252		
	зеленая(6002,6001)		271	262	253		
	коричнево-красная (3011)		272	263	254		
	синяя (5005,5024), голубая		282	272	263		
	серая (7001,7040), синяя (5018)		286	276	267		
	красная (3001)		293	283	273		
	зеленая (6003), желтая (1003)		297	287	277		
	белая		308	297	287		
	оранжевая		320	309	298		
	красная (3020)		325	314	303		
Грунт-эмаль антикоррозионная 3в1 с молотковым эффектом	черная,шоколадная	20	348	336	324		
	темно-графитовая,коричневая		349	337	325		
	вишневая, серая, темно-зеленая		355	343	330		
	голубая, светло-графитовая,изумрудная		359	346	334		
	синяя, красная (3001)		363	350	338		
	серебристая		389	375	362		
	ярко-зеленая(6029)		394	380	367		
	бронзовая		402	388	374		
	золотая		475	458	442		
	медная		501	483	465		
Эмаль Патина термостойкая	серебристая	25	568	548	528		
	бронзовая		687	662	638		
	медная		708	683	658		
	золотая		727	701	675		
Эмаль Патина декоративная	зелень	25	353	341	329		
	серебристая, жемчужная		465	449	433		
	красная медь		572	552	532		
	изумруд перламутровый		576	556	535		
	бронзовая		583	562	542		
	белое золото, олимпийское золото, красное вино, медь фуксия перламутровая, фиалка перламутровая, нежная зелень		587	566	545		
Химстойкие ЛКМ							
Эмаль ХВ-16, ХВ-161, ХВ-124, ХВ-785	белая			договорная			
	цветная			договорная			
	Ral			договорная			
Эмали ПФ, грунтовки ГФ							
ЭМАЛЬ ПФ-115 ГОСТ 6465-76	белая	25	89	86	85		
	цветная		77	75	74		
Грунтовка ГФ-021 ГОСТ 25129-82	серая	25	63	62	61		
	кр-кор		63	62	61		
Эмаль цинконаполненная антикоррозионная							
Грунт-эмаль эпоксиэфирная/ термостойкая 1350С		30	308	301	296		
Грунт-эмаль эпоксиэфирная	содержание zn 60±2%		381	372	366		
Грунт-эмаль эпоксиэфирная	содержание zn 85±2%		464	453	446		
Грунт-эмаль эпоксиэфирная	содержание zn 93±2%		471	460	452		
Грунтовки							
Грунтовка ХС-010	красно-коричневая	25	167	163	161		
	серая		185	181	178		
Грунтовка ХС-068	красно-коричневая	25	171	167	164		
	серая		194	189	186		
Грунтовка ФЛ-03К ГОСТ 9109-81	красно-коричневая	25+0,25	183	179	176		
	желтая		215	210	207		
Грунт ЭФ-065	красно-коричневый	25	169	165	163		
	серый		196	191	188		
Грунт быстросохнущий "СпецКор" антикоррозионная	красно-коричневая	25	159	155	153		
	серая		177	173	171		
Краска БТ 177 (серебрянка)							
Краска БТ-177 серебрянка	серебристая ГОСТ	25	143	139	136		
	серебристая ГОСТ	20	162	158	155		
	серебристая ТУ	25	177	173	171		
Смывки краски							
ФЭЙЛ-1 Смывка краски, граффити, маркера, пигмента		20		366			
ФЭЙЛ-2 нейтральная смывка лакокрасочных				425			
ФЭЙЛ-3 Смывка порошковой краски				246			
ФЭЙЛ-4 Супер смывка порошковой краски (в густом виде)				273			
ФЭЙЛ-4 Ж супер смывка порошковой краски (в жидком виде)			25		242		
ФЭЙЛ-5 Ж кислотная смывка порошковой краски (в жидком виде)					265		
ФЭЙЛ-5 Г кислотная смывка порошковой краски (в густом виде)					308		
Фэйл 45 Кислотная смывка металонаполненной краски (Жидкая)					357		
Защита от коррозии (преобразователи ржавчины, ингибиторы коррозии и др)							
ИФХАН-58 ПР жидкий нейтральный преобразователь ржавчины 20кг				20		198	
КФ-58ПР жидкий нейтральный преобразователь ржавчины		20		189			
Анкор I преобразователь ржавчины, не требующий смывки	24кг			110			
Преобразователь ржавчины на ортофос кислоте с цинком min заказ 100кг	10			89			
ИФХАН-МИК-80 Мигрирующий ингибитор коррозии для защиты арматуры в бетонах		20		290			
ИФХАН-ЛИК-118 Летучий ингибитор коррозии (концентрат)		20		1471			
Форал ПИ Пленкообразующий ингибитор для долговременной защиты		20		241			
Ингибитор коррозии НМ-1		20		476			
Растворители							
Р-4 канистра 10 л		шт	960				
Р-5 канистра 10 л		шт	860				
Р-646 канистра 10 л		шт	800				
Сольвент канистра 10 л		шт	990				
Ксилол (орто) канистра 10 л		шт	990				
Ортоксилол		20	134	132	дог		
Химия							
Оксиэтилендифосфоновая кислота (ОЭДФ-кислота) мин 300кг		25			договорная		
Нитрилотриметилфосфоновая кислота (НТФ- кислота) мин 300кг		25			договорная		
ТЭОС	с г. Новочебоксарска	190	324	317	313		
ТЭОС	с г. Мытищи		346	336	328		
Этилсиликат 32	с г. Новочебоксарска	190	288	281	276		
Этилсиликат 32	с г. Мытищи		310	300	292		
Этилсиликат 40	с г. Новочебоксарска	225	245	240	236		
Этилсиликат 40	с г. Мытищи		263	256	249		
Алюминиевая пудра ПАП 1	ООО "СУАЛ-ПМ" Волгоград	21-34кг	446	426	419		
	ООО "СУАЛ-ПМ" Шелехов	33кг	446	426	419		
Алюминиевая пудра ПАП 2	ООО "СУАЛ-ПМ" Волгоград	21-28кг	487	477	457		
	ООО "СУАЛ-ПМ" Шелехов	30кг					