|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   | **НАЗВАНИЕ** | **ТИППОЛИМЕРА** | **СУХОЙ ОСТАТОК (%) + 1** | **рН** | **ВЯЗКОСТЬ (6/10) при 25°С, мПа.сек** | **СТАБИЛИ-ЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА** | **ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛЕНКИ** | **МТП (0С)** | **ТЕМПЕРАТУРА СТЕКЛОВАНИЯ** | **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** |
| **КРАСКИ И ПОКРЫТИЯ** | **СТИРОЛ-АКРИЛОВЫЕ** |
| ЛАКРОТЭН SB-202 | CА | 50 | 7-9 | < 1000 (4/10) при 25°C | ПАВ | Прозрачная, нелипкая, эластичная | 12 | 12-14 | Для изготовления высококачественных водно-дисперсионных материалов строительного назначения. Хорошо совмещается с пигментами и наполнителями. Загущается загустителями всех типов: акриловыми карбоксилсодержащими, полиуретановыми, а также эфирами целлюлозы |
| AGAPOL SB 21 N | CА | 50 | 7-9 | 10000-20000 | ПАВ | Прозрачная, полуэластичная, глянцевая | 16-18 | 14 | Для наружных/внутренних работ для глянцевых красок, грунтовок, наполненных штукатурок. |
| AGAPOL SB 24Н |   | 50 | 7-9 | 10000-20000 | ПАВ | Прозрачная, полуэластичная, глянцевая | 20-21 | 23 | Для наружных/внутренних работ для глянцевых, шелковистых красок, грунтовок, структурных покрытий, штукатурок. |
| AGAPOL SB 3155 | CА | 55 | 7-9 | 2000-5000 | ПАВ | Прозрачная высокоэластичная | 0 | -2 | Краски и покрытия для наружных и внутренних работ |
| AGAPOL SB 10 H | CА | 50 | 7-9 | < 2000 (2/20) при 25°C | ПАВ | Прозрачная, полуэластичная | 17 | 9 | Краски для наружных и внутренних работ |
| AGAPOL SB 150 YN | CА | 50 | 7-9 | 8500-20000 | ПАВ | Прозрачная, высокоэластичная, липкая, глянцевая | < 0 | -23 | Эластичные покрытия, составы для заделывания трещин, уплотнители и мастики |
| **ПВА, ВИНИЛ-АКРИЛОВЫЕ, ВИНИЛ-ВЕРСАТАТОВЫЕ** |
| AGAPOL PVA 855 | ПВА | 50 | 3,5-5 | 15000-20000 | ПВС | Эластичная, прозрачная |  3-4 | 29 | Для грунтовок – внутренние работы |
| AGAPOL VA 313 | ПВА | 55 | 4-5 | 2000-6000 | Коллоид | Эластичная, прозрачная | 6-7 | 29 | Для эмульсионных красок – наружные и внутренние работы |
| AGAPOL VA 422 А | ВА | 50 | 4-5 | 6000-12000 | Коллоид | Эластичная, прозрачная | 4,5-6 | 12 | Для матовых и полуглянцевых красок – наружные и внутренние работы |
| AGAPOL VA 30 | ВА | 55 | 4-5 | 10000-15000 | Коллоид | Эластичная, прозрачная | 5,5-6,5 | 15 | Для матовых и полуглянцевых красок – наружные и внутренние работы. Отделочные покрытия высокой вязкости. |
| AGAPOL VA 310-A | ВА | 50 | 4-5 | 1500 - 5000 (3/20) при 23°C | Коллоид | Эластичная, прозрачная | 4,5-7,5 | 13 | Для наружных/внутренних работ для матовых и полуглянцевых красок, штукатурок. |
| AGAPOL C 27 Y | ВА | 60 | 4-5 | 2500 -13000 | Коллоид | Эластичная, прозрачная | 5,5-6,5 | 11 | Для наружных/внутренних работ для матовых и полуглянцевых красок, текстурных покрытий и строительных клеев. |
| AGAPOL VV 553 | ВВ | 53 | 4-5 | 2500-10000 | Коллоид | Прозрачная, полуэластичная, глянцевая | 9,5-11 | 16 | Для высококачественных красок с высоким блеском с высокой способностью связывания пигмента. |
| AGAPOL VV 69 | ВВ | 55 | 4-5 | 2000-6000 | Коллоид | Прозрачная, эластичная | 8 | 18 | Эмульсионные краски и текстурные покрытия с высокой водостойкостью и щелочестойкостью |
| **АКРИЛОВЫЕ** |
| AGAPOL ACP 50 | А | 50 | 6-7 | 1000-2000 (2/20) при 25°C | ПАВ | Эластичная, прозрачная | 2,5-4,5 | 4 | Для наружных/внутренних работ для высококачественных красок с высокой водостойкостью, щелочестойкостью и стойкостью к пожелтению |
| AGAPOL ACP 91 | А | 50 | 7-9 | 3000-6000 | ПАВ | Прозрачная, полуэластичная | 25 | 24 | Для наружных/внутренних работ для глянцевых красок, штукатурок, строительных клеев. |
| AGAPOL ACP 47 | А | 47 | 8,5-9,5 | < 400 (2/20) при 25°C | ПАВ | Прозрачная, твердая, хрупкая | 50-55 | 48 | Для лаков |
| AGAPOL ACP 71 Y | А | 50 | 7-9 | 10000-20000 | ПАВ | Прозрачная, полуэластичная, глянцевая | 9,5-11 | 10 | Для наружных/внутренних работ для глянцевых красок, штукатурок, строительных клеев. |
| **СИСТЕМНЫЕ ДОБАВКИ** |
| AGAPOL SA 65 ЗАГУСТИТЕЛЬ | А | 35 | 1-3 | < 200 (2/20) при 25°C | ПАВ | Прозрачная, хрупкая | 20-22 | 41 | Акриловый загуститель для красок и покрытий |
| AGAPOL ЭМУЛЬГАТОР 0930 СМАЧИВАТЕЛЬ | Неионный | 30 | 7-8,5 | < 100-300 (2/20) при 25°C | Неионная | Прозрачная жидкость |   |   | Акриловый загуститель для красок и покрытий |
| AGAPOL PA 40 AS ДИСПЕРГАТОР | Аммониевая соль полиакрилата | 40 | 6-8 | 100-1000 (2/20) при 25°C |   | Прозрачная жидкость |   |   | Диспергатор |
| AGAPOL PA 40 NS ДИСПЕРГАТОР | Натриевая соль полиакрилата | 40 | 6-8 | 100-1000 (2/20) при 25°C |   | Прозрачная жидкость |   |   | Диспергатор |
| AGAPOL PA 4041 AS ДИСПЕРГАТОР | Аммониевая соль полиакрилата | 40 | 7-9 | 100-1000 (2/20) при 25°C |   | Прозрачная жидкость |   |   | Диспергатор |
| AGAPOL PA 4041 NS ДИСПЕРГАТОР | Натриевая соль полиакрилата | 40 | 7-10 | 100-1000 (2/20) при 25°C |   | Прозрачная жидкость |   |   | Диспергатор |
| **КЛЕЯ** | AGAPOL SV 509 | ПВА | 60 | 4-5 | 40000-60000 | Поливиниловый спирт | Прозрачная хрупкая | 15 | 29 | Эмульсия ПВА для производства клеев (не пластифицированная) |
| AGAPOL SV 509 D3 | ПВА | 50 | 4-5 | 45000-55000 | Поливиниловый спирт | Прозрачная эластичная | 2 | 29 | Эмульсия ПВА для производства влагостойких клеев (пластифицированная) |
| AGAPOL B44 H | ПВА | 43 | 4-5 | 20000-30000 | Поливиниловый спирт | Прозрачная эластичная | 4,5 | 29 | Клеи для мебели и древесины (пластифицированная) |
| AGAPOL S 40 F | ПВА | 41 | 4-5 | 15000-20000 | Поливиниловый спирт | Прозрачная эластичная | 5 | 29 | Клеи для мебели и древесины (пластифицированная) |
| AGAPOL PS 256 | Акриловый терполимер эфира акриловой кислоты | 60 | 4-6 | < 1000 (2/10) при 25°C | Анионная | Прозрачная эластичная очень липкая | <0 | -30 | Контактные клеи для материалов с остаточной липкостью |
| AGAPOL PS 350 S | Виниловый терполимер эфира акриловой кислоты | 48 | 3-5 | 1000-4000 |   | Прозрачная эластичная липкая | <0 |   | Клеи для полиэтилена, полипропилена, ламинирования |
| AGAPOL PS-YN | Стироловый терполимер эфира акриловой кислоты | 56 | 3,5-7 | 7000-14000 | Эмульгатор | Прозрачная высокоэластичная липкая | -5 | -38 | Контактные клеи для материалов с остаточной липкостью |
| **ЦЕМЕНТ** | AGAPOL SB 400 | СА | 57 | 6-8 | 1500-3000 | Прозрачная, высокоэластичная, липкая | Анионная | -3 | -20 | Строительные растворы, добавка в цементы |
| AGAPOL SA 90N | А | 50 | 7-9 | <1000 | Прозрачная, эластичная | Анионно-неионная | 12,5-14 | 16 | Для красок, шпатлевок, цементных растворов |