**Клейові сполуки для шпалер, лінкрусту і плівок**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Клейова сполука**  **або мастика** | Склад, спосіб приготування | **Поліхлорвінідні плівки** | | | **Шпалери** | | **Папір** |  | |
| **на підоснові** | | **без оснви** | **паперові** | **деревні** | **Лінкруст** |
| **паперовій** | **тканина 1 й** |
| **Карбосиметилцелюлоза** | **4 масові частини натрієвої солі карбоксиметилцелюлози (20% вологості) розчиняють у 96% масових частин води** | **Д** | **Н** | **Н** | **Р** | **Н** | **Р** | **Н** |
| **Клейстер борошняний** | **1,5 кг відходів борошномельної промисловості (борошняний пил) розчиняють у 10 л. води** | **Н** | **Н** | **Н** | **Д** | **Н** | **Д** | **Н** |
| **Клейстер борошняний з 10% - м розчином тваринного клею** | **При змішуванні як антисептик додають 0,02% фенолу від маси клейстеру, як інсектицид - 0,2% бури** | **Р** | **Н** | **Н** | **Д** | **Н** | **Р** | **Д** |
| **Казеїновий клей В-107** | **Склад: 1 кг кислотного казеїну, 0,25 кг бури або 0,18 кг кальцинованої соди**  **Казеїн заливають 4 л. Води на 12 год, потім нагрівають до 50...60 °С і змішують з підігрітим лугом, додають антисептики** | **Д** | **Р** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** |
| **Казеїно-емульсійна мастика** | **Склад, масові частини: казеїновий клей марки ОБ-18; оліфа - 10; вапнякове борошно - 36; вода - 36. Казеїновий клей попередньо замочують у теплій воді, потім змішують з оліфою** | **Д** | **Р** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** |
| **Кумаронова мастика** | **Склад, масові частини: інден-кумаронова смола з температурою 110...130 °С - 14,3; сольвент -8,6; дибутилфталат -5,6; вапнякове борошно - 71,5. Спочатку розчиняють смолу в сольвенті, потім додають дибутилфталат, а потім - вапнякове борошно.** | **Д** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** |
| **Каніфольна мастика** | **Склад, масові частини: каніфоль - 17; спирт - денатурат - 11; оліфа-оксоль - 7; вапнякове борошно - 65. Каніфоль до змішування розчиняють у спирту** | **Д** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** |
| **Бустилат** | **Змішують 7 масових частин "Бустилату" з 1 масовою частиною води при 18...25 °С** | **Н** | **Д** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** |
| **Гумілакс** | **Готову сполуку ретельно перемішують** | **Д** | **Н** | **Д** | **Н** | **Д** | **Н** | **Д** |
| **Дисперсія ПВАД** | **Змішують 5 масових частин ПВАД (50%-ї концентрації) з 2 масовими частинами води при 14...20°С** | **Р** | **Н** | **Р** | **Н** | **Н** | **Р** | **Н** |
| **Поліізобутіленовий клей** | **Склад, масові частини: поліізобутілен (П-10) - 45; поліізобутілен (П-200) 0 5; бензин - 50. Сполуку ретельно перемішують.** | **Н** | **Н** | **Д** | **Н** | **Н** | **Н** | **Н** |

**Примітка. Умовні позначення: Р - застосування рекомендується; Д - застосування допускається; Н - застосування не рекомендується.**