**С-31 Дата 14.04.2020**

**Предмет: *Матеріалознавство***

**Тема уроку: *Сухі антисептики***

 Крім рідких водних і маслянистих антисептиків застосовують антисептичні пасти. Вони складаються з:

* водорозчиного антисептика;
* зв’язуючого матеріалу;
* наповнювача у вигляді порошку.

Їх називають за назвою зв’язуючого: бітумні, силікатні, кузбаслакові, глиняні тощо.

Пасти застосовують для захисту дерев’яних елементів будинків і конструкцій, що перебувають в умовах підвищеної вологості. Антисептичними пастами захищають елементи із деревини з початковою вологістю від 45% і більше і елементи, зволоження яких проходить в процесі експлуатації (кінці балок, які закладають в стіни, кінці стовпів, які закопані в землю, і інші).

 По кількості антисептика пасти випускають двох марок – 100 і 200, в яких відповідно 100 і 200г. антисептика.

 Пасту марки 100 наносять на поверхню гідропультом, а марку 200 щіткою або спеціальними механізмами.

Елементи відкритих споруд, оброблених пастою, захищають гідроізоляційним покриттям.