

Процес виготовлення жиронепроникного волокнистого матеріалу, який включає нанесення на поверхню волокнистої основи складу для надання жиронепроникності, що містить полівініловий спирт, гліцерин та воду, і сушіння отриманого волокнистого матеріалу, який **відрізняється** тим, що волокнисту основу використовують зі щільністю $0,60-1,05 \text{ г/см}^3$, а склад для надання жиронепроникності додатково містить кристалогідрат сірчаноокислого натрію за такого співвідношення компонентів складу, мас. %:

полівініловий спирт	0,1-33,0
гліцерин	0,03-10,9
кристалогідрат сірчаноокислого натрію	1,5-3,0
вода	решта.