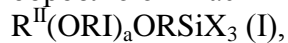


Винахід передбачає спосіб для приготування сухого продукту з діоксиду титану, який включає стадії, на яких:

забезпечують дисперсію, що містить частинки діоксиду титану;

оброблюють частинки діоксиду титану силаном за формулою (I):



де

R є двовалентною C1-24 органічною групою, яка зв'язана вуглецем з атомом кремнію, R^I є C2-6 алкіленовою групою,

R^{II} є воднем, C1-16 алкільною групою, C2-16 алкілефірною групою або C2-12 ацилоксигрупою,

X - є гідролізувальною групою, і а є числом, що має значення від 3 до 150; та після чого сушать дисперсію для забезпечення сухого продукту з діоксиду титану. При необхідності сухий продукт з діоксиду титану може диспергуватися всередині носія.