

1. Палітурний матеріал, який складається із паперової основи і лицьового покриття, яке містить полівінілхлорид, пластифікатор, стеарат кальцію, крейду, пігменти, який відрізняється тим, що лицьове покриття додатково містить природний глинистий мінерал, модифікований у співвідношенні 1 : (1,5-2,6) сумішшю солей барій-кадмій-цинк жирних кислот при такому співвідношенні компонентів, мас. %:

полівінілхлорид	40,0-55,5
пластифікатор	25,0-35,0
стеарат кальцію	0,20-0,30
природний глинистий мінерал, модифікований у співвідношенні 1:(1,5-2,6)	
сумішшю солей барій-кадмій-цинк жирних кислот	1,70-2,20
крейда	13,0-22,0
пігменти	решта.

2. Спосіб одержання палітурного матеріалу, який полягає в попередньому приготуванні композиції лицьового покриття шляхом змішування і диспергування окремо пігментів, крейди і стеарату кальцій з пластифікатором, подальшого їх змішування з полівінілхлоридом і гомогенізацією' при нагріванні, одношаровому нанесенні пластиката композиції на паперову основу, тиснення, який відрізняється тим, що крейду змішують і диспергують разом з пластифікатором, стеаратом кальцію і пастою із природного глинистого мінералу, модифікованого солями барій-кадмій-цинк жирних кислот у співвідношенні 1:(1,5-2,6) перетиром до дисперсності 10-15 мкм.