



2Н1050

(ДСТУ ISO/IEC 17025:2006)

“Затверджую”

Керівник випробувального центру
ПП “ВЦ ТЕСТ”



О.О. Абрамов

липень 2014 р.

ПРОТОКОЛ № 26/PM-14

**ВИПРОБУВАНЬ НА НЕГОРЮЧІСТЬ ЗГІДНО З 6 ДСТУ Б В.2.7-19-95 (ГОСТ 30244-94)
ЗРАЗКІВ ПЛИТИ ЗІ СКЛЯНОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА URSA GEO «ФАСАД»
ВИРОБНИЦТВА ТОВ «УРСА ЄВРАЗІЯ» (РОСІЯ)**

- екземпляр: №1 (замовник випробувань)
 екземпляр: №2 (ПП “ВЦ ТЕСТ”)

Висновок: Згідно з 5.2 ДСТУ Б В.2.7-19-95 (ГОСТ 30244-94) зразки плити зі скляного штапельного волокна URSA GEO «Фасад» виробництва ТОВ «УРСА Євразія» (Росія), що складається із шару негорючого скляного штапельного волокна та шару негорючого склохолста «SHS 60/10», (див. розділи «Зразки для випробувань», «Результати випробувань»), належать до негорючих матеріалів (за пожежно-технічною класифікацією п. 2.2 ДБН В.1.1-7-2002 *Пожежна безпека об'єктів будівництва - негорючі матеріали (НГ)*).

ПРИМІТКА:

1. Протокол № 26/РМ-14 стосується тільки зразків, що були піддані випробуванням.
2. Протокол є цілісним документом. Копії протоколу чинні тільки при їх завіренні в ПП «ВЦ ТЕСТ».
3. Дія протоколу не поширюється на продукцію в разі зміни її конструктивного виконання та (або) характеристик матеріалів, з яких вона виготовлена.

Зав. лабораторії
к.т.н., с.н.с.



А.В.Довбиш

ПП ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР "ТЕСТ"
Док. ПРОТ № 26/РМ-14 від 20.07.14р
Аркуш 6 Аркушів 6 Екз № 1 Піліпис 