

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КЛАССА ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ГЕРМЕТИЗАЦИИ, ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

г. Харьков, ул. Плехановская, 126, оф. 334, www.stop-voda.com.ua, e-mail: terioc@mail.ru Тел./факс: (057) 714-17-29. Моб. тел.: (067) 926-09-90, (050) 719-37-20

«ТЕРМОСИЛАТ» -

покрытие теплоизоляционное керамическое для повышения теплоизоляционных свойств
ТУ У В.2.7-26.8-37051621-001:2011

ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ.

Выписки из заключений.

ПРОТОКОЛ № 10/В3-2012

випробувань з визначення групи горючості, згідно з ДСТУ Б В.2.7-19-95, зразків покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей виробництва ТОВ «Неохім» (Україна)

висновок: Згідно з п. 5.3 ДСТУ Б В.2.7-19-95 (ГОСТ 30244-94) зразки покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей відносяться до матеріалів групи горючості Г-1.

За пожежно-технічною класифікацією п. 2.3 ДБН В.1.1-7-2002 — Г-1 (матеріал низької горючості).

ПРОТОКОЛ № 07/В5-2012

випробувань з визначення групи займистості, згідно з ДСТУ Б В.1.1-2-97 (ГОСТ 30402-96), зразків покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей

ВИСНОВОК: Згідно з п. 5.1 ДСТУ Б В.1.1-2-97 (ГОСТ 30402-96) зразки покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей, відносяться до матеріалів групи займистості В-1.

За пожежно-технічною класифікацією п. 2.4 ДБН В.1.1-7-2002 — В-1 (матеріал важкозаймистий).

ПРОТОКОЛ № 08/В1-2012

випробувань з визначення, згідно з п. 4.18 ГОСТ 12.1.044-89, коефіцієнта димоутворення зразків покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей

ВИСНОВОК: Значення коефіцієнта димоутворення складає **170,84** м²/кг. Згідно з п. 2.14.2 ГОСТ 12.1.044-89 зразки покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей, відносяться до матеріалів з димоутворювальною здатністю Д-2.

За пожежно-технічною класифікацією п. 2.6 ДБН В.1.1-7-2002 — Д-2 (матеріал з помірною димоутворювальною здатністю).

ПРОТОКОЛ № 12/В2-2012

випробувань з визначення групи поширення полум'я, згідно з ДСТУ Б В.2.7-70-98 (ГОСТ 30444-97), зразків покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей

ВИСНОВОК: Згідно з п. 5.1 ДСТУ Б В.2.7-70-98 (ГОСТ 30444-97) зразки покриття керамічного «Термосилат» для підвищення теплоізоляційних властивостей, відносяться до матеріалів групи поширення полум'я РП-1.

За пожежно-технічною класифікацією п. 2.5 ДБН В.1.1-7-2002 – РП-1 (матеріал не поширює полум'я).