

ДУ «Херсонський обласний лабораторний центр МОЗ України»  
Лабораторія електромагнітних полів та інших фізичних факторів  
м. Херсон, вул. Уварова, 3, тел. 49-43-81

Свідоцтво про атестацію № 221/15 від 24.11.2015 р.



ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора ДУ

«Херсонський ОЛЦ МОЗУ»

О.Л.Хондусь

«04» червня 2019 року

м.п.

## П А С П О Р Т

радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу  
(дійсний на протязі одного року з дня видачі)

Виданий (кому) Товариство з обмеженою відповідальністю «АСКОНА-ПВДЕНЬ»

Адреса Україна, м. Херсон, с. Степанівка, вул. Горича Більшого (Горича Великого), 2/1

Виданий (ким) ДУ «Херсонський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України»

Адреса 73020, Херсон, Уварова, 3

Дата видачі 04.06.2019 р. Метод виміру гаммаспектрометричний

Тип приладу СЕГ-05 Дата проведення Держпівірки 16.08.2018 р.

№ п/п	Назва сировини, будматеріалу	Радій-226 Бк/кг	Торій-232 Бк/кг	Калій-40 Бк/кг	Аеф. Бк/кг	Клас застосування
	<i>Суміші для заповнення швів</i>					
1	Суміш затирочна еластична біла ANSERGLOB Fuga	7	4	37	15	Перший
2	Суміш затирочна еластична біла ANSERGLOB Fuga широкий шов	6	4	38	14	Перший
3	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 101 "Білий"	7	4	34	15	Перший
4	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 102 "Срібло"	7	4	31	15	Перший
5	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 103 "Сірий"	7	4	39	16	Перший
6	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 104 "Сажа"	6	4	35	14	Перший
7	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 105 "Графіт"	7	4	37	15	Перший
8	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 106 "Гірчиця"	7	4	36	15	Перший
9	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 107 "Абрикос"	6	4	38	16	Перший

10	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 108 "Крем"	7	4	30	15	Перший
11	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 109 "Мідь"	7	4	40	16	Перший
12	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 110 "Тілесний"	7	4	33	15	Перший
13	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 111 "Молоко"	6	4	39	15	Перший
14	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 112 "Айворі"	7	4	39	16	Перший
15	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 113 "Какао"	6	4	41	15	Перший
16	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 114 "Карамель"	8	4	34	16	Перший
17	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 115 "Горіх"	6	4	33	14	Перший
18	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 116 "Малина"	5	4	34	13	Перший
19	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 117 "Теракота"	7	4	29	15	Перший
20	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 118 "Коричневий"	6	4	34	14	Перший
21	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 119 "Шоколад"	7	4	35	15	Перший
22	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 120 "Фісташка"	6	4	31	14	Перший
23	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 121 "Ківі"	7	4	34	15	Перший
24	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 201 "Смарагд"	7	4	41	16	Перший
25	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 122 "Блакить"	7	4	38	15	Перший
26	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 123 "Лаванда"	6	4	34	14	Перший
27	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 202 "Жовтий"	7	4	29	15	Перший
28	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 203 "Апельсин"	5	4	33	13	Перший
29	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 204 "Лайм"	6	4	33	14	Перший
30	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 205 "М'ята"	7	4	32	14	Перший
31	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 124 "Синій"	7	4	37	15	Перший
32	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 207 "Персик"	8	4	35	16	Перший
33	Тонуючий пігмент ANSERGLOB 208 "Рожевий"	7	4	40	16	Перший

Класифікація за класами застосування

1 клас (Аеф.  $\leq 370$ ) – всі види будівництва без обмежень.

2 клас (Аеф.  $\leq 740$ ) - для об'єктів промислового, господарського і дорожнього призначення, де перебування людей складає менше 1700 год.на рік.

3 клас (Аеф  $\leq 1350$ ) – для окремих ізольованих об'єктів та споруд промислового і дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

Інженер

Лікар-лаборант

*Handwritten signatures in blue ink.*

О.К. Хвостов

І.І. Лютенко