

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.



### 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-ПІВДЕНЬ»

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
	<b>Фарби</b>					
1	Декоративне акрилове покриття ANSERGLOB (фарба структурна)	4	4	26	11	Перший
2	Декоративне акрилове покриття ANSERGLOB GAZOBETON	4	4	28	12	Перший
3	Декоративне силіконове покриття ANSERGLOB GAZOBETON	4	4	30	12	Перший
4	ANSERGLOB Фарба фасадна акрилова	4	4	24	11	Перший
5	ANSERGLOB Фарба фасадна акрилова ЕКО +	4	4	28	12	Перший
6	ANSERGLOB Фарба фасадна акрилова прозориста (база Т)	4	4	25	11	Перший
7	ANSERGLOB Фарба фасадна силіконова	4	4	26	11	Перший
8	ANSERGLOB Фарба фасадна силіконова прозориста (база Т)	4	4	29	12	Перший
9	ANSERGLOB Фарба інтер'єрна стійка до миття	4	4	27	12	Перший

10	ANSERGLOB Фарба інтер'ерна стійка до миття транспарентна (база Т)	4	4	24	11	Перший
11	ANSERGLOB Фарба інтер'ерна для стін та стелі	4	4	26	11	Перший
12	ANSERGLOB Фарба інтер'ерна ЕКО +	4	4	28	12	Перший
13	Грунт-фарба силікатна ANSERGLOB	4	4	25	11	Перший
	<i>Лак</i>					
14	ANSERGLOB Лак акриловий ES-86	4	4	26	11	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



О.К. Хвостов

Лікар-лаборант



І.І. Лютенко