

## ТАБЛИЦА РАСХОДОВ ОГНЕЗАЩИТНОЙ ВСПУЧИВАЮЩЕЙСЯ ТЕПЛОКРАСКИ АКТЕРМ Огнезащита™ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

Приведенная толщина металла, мм	Огнезащитная эффективность, мин.							
	45		60		90		120	
	Расход, кг/м <sup>2</sup>	Толщина сухого слоя, мм	Расход, кг/м <sup>2</sup>	Толщина сухого слоя, мм	Расход, кг/м <sup>2</sup>	Толщина сухого слоя, мм	Расход, кг/м <sup>2</sup>	Толщина сухого слоя, мм
3,4	1,40*	0,80*	3,00*	1,70*	3,32	1,95	-	-
3,5	1,36	0,78	2,95	1,67	3,30	1,93	-	-
3,6	1,33	0,76	2,91	1,65	3,28	1,92	-	-
3,7	1,30	0,74	2,85	1,62	3,26	1,91	-	-
3,8	1,27	0,73	2,80	1,59	3,24	1,90	-	-
3,9	1,24	0,71	2,75	1,56	3,22	1,89	-	-
4	1,21	0,69	2,70	1,53	3,20	1,88	-	-
4,1	1,18	0,67	2,66	1,51	3,18	1,86	-	-
4,2	1,15	0,66	2,61	1,48	3,16	1,85	-	-
4,3	1,12	0,64	2,57	1,46	3,14	1,84	-	-
4,4	1,09	0,62	2,53	1,43	3,12	1,83	-	-
4,5	1,06	0,61	2,50	1,42	3,10	1,82	-	-
4,6	1,04	0,59	2,46	1,39	3,08	1,80	-	-
4,7	1,02	0,58	2,43	1,37	3,06	1,79	-	-
4,8	0,99	0,57	2,39	1,36	3,04	1,78	-	-
4,9	0,97	0,55	2,36	1,34	3,02	1,77	-	-
5	0,94	0,54	2,33	1,32	3,00	1,76	3,70	2,24
5,1	0,92	0,53	2,30	1,30	2,98	1,74	3,68	2,23
5,2	0,89	0,51	2,27	1,29	2,96	1,73	3,66	2,22
5,3	0,87	0,50	2,24	1,27	2,94	1,72	3,64	2,21
5,4	0,85	0,49	2,21	1,25	2,92	1,71	3,62	2,19
5,5	0,83	0,47	2,18	1,24	2,90	1,70	3,60	2,18
5,6	0,80	0,46	2,15	1,22	2,89	1,69	3,58	2,17
5,7	0,78	0,45	2,13	1,21	2,87	1,68	3,56	2,16
5,8	0,76	0,43	2,10	1,19	2,85*	1,67*	3,54	2,15
5,9	0,73	0,42	2,07	1,17	2,82	1,65	3,52	2,13
6	0,71	0,41	2,04	1,16	2,79	1,63	3,49	2,12
6,1	0,69	0,39	2,02	1,14	2,76	1,62	3,48	2,11
6,2	0,67	0,38	2,00	1,13	2,73	1,60	3,46	2,10
6,3	0,65	0,37	1,98	1,12	2,70	1,58	3,45	2,09
6,4	0,63	0,36	1,96	1,11	2,67	1,56	3,42	2,07
6,5	0,62	0,35	1,94	1,10	2,65	1,55	3,40	2,06
6,6	0,60	0,34	1,92	1,09	2,62	1,54	3,39	2,05
6,7	0,58	0,33	1,90	1,08	2,60	1,52	3,37	2,04
6,8	0,56	0,32	1,88	1,06	2,57	1,51	3,35	2,03
6,9	0,55	0,31	1,86	1,05	2,55	1,49	3,34	2,02
7	0,53	0,30	1,84	1,04	2,53	1,48	3,32	2,01
7,1	0,52	0,30	1,82	1,03	2,51	1,47	3,31	2,01
7,2	0,51	0,29	1,80	1,02	2,50	1,46	3,30*	2,00*

Данные сертифицированы.

Сертификаты соответствия №№ С-RU.ПБ34.В.00406, С-RU.ПБ34.В.00977