

ООО "ПО Химцентр"

630040, Новосибирская обл., Новосибирский р-он,
пос. Озёрный, ул. Армейский микрорайон, 9
тел./факс: (383) 347-55-65, 347-88-48, 347-41-21
е-mail: pro@chemcentre.ru, сайт: www.chemcentre.ru



УТВЕРЖДАЮ:

Директор, К.Х.Н.

С.Н. Рябов

18 октября 2021 г.



Таблица толщин и расходов огнезащитного покрытия "КЕДР-МЕТ-НО"

Приведенная толщина металла, мм	15 минут		30 минут		45 минут		60 минут		90 минут		120 минут	
	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²
1,0	0,30	0,50	0,80	1,32								
1,5	0,25	0,41	0,75	1,24								
2,0	0,21	0,35	0,70	1,16								
2,4	0,20	0,33	0,65	1,07	0,88	1,45						
2,9	0,20	0,33	0,58	0,96	0,75	1,24	1,24	2,05				
3,4	0,20	0,33	0,53	0,87	0,70	1,16	1,15	1,95				
3,8	0,20	0,33	0,48	0,79	0,65	1,07	1,05	1,73				
4,1	0,20	0,33	0,44	0,73	0,60	0,99	1,00	1,65	1,85	3,05		
4,4	0,20	0,33	0,40	0,66	0,55	0,91	0,93	1,53	1,70	2,81		
4,7	0,20	0,33	0,38	0,63	0,51	0,84	0,88	1,45	1,59	2,62		
5,0	0,20	0,33	0,36	0,59	0,48	0,79	0,83	1,37	1,50	2,48		
5,3	0,20	0,33	0,34	0,56	0,45	0,74	0,78	1,29	1,41	2,33		
5,6	0,20	0,33	0,33	0,54	0,43	0,71	0,74	1,22	1,33	2,19		
5,8	0,20	0,33	0,32	0,53	0,41	0,68	0,71	1,17	1,27	2,10	2,45	4,17
6,0	0,20	0,33	0,30	0,50	0,39	0,64	0,69	1,14	1,23	2,03	2,34	3,98
6,3	0,20	0,33	0,28	0,46	0,37	0,61	0,66	1,09	1,18	1,95	2,25	3,83
6,6	0,20	0,33	0,26	0,43	0,35	0,58	0,64	1,06	1,13	1,86	2,17	3,69
6,9	0,20	0,33	0,24	0,40	0,34	0,56	0,61	1,01	1,07	1,77	2,04	3,47
7,4	0,20	0,33	0,23	0,38	0,33	0,54	0,58	0,96	1,00	1,65	1,94	3,30
7,7	0,20	0,33	0,22	0,36	0,32	0,53	0,56	0,92	0,95	1,57	1,82	3,09
8,0	0,20	0,33	0,21	0,35	0,31	0,51	0,54	0,89	0,90	1,49	1,73	2,94
8,4	0,20	0,33	0,20	0,33	0,31	0,51	0,52	0,86	0,85	1,40	1,70	2,80
8,6	0,20	0,33	0,20	0,33	0,30	0,50	0,50	0,83	0,82	1,35	1,59	2,70
8,9					0,30	0,50	0,47	0,78	0,76	1,25	1,49	2,53
9,2					0,30	0,50	0,45	0,74	0,74	1,22	1,45	2,47
9,5					0,29	0,48	0,43	0,71	0,69	1,14	1,37	2,33
9,8					0,29	0,48	0,41	0,68	0,66	1,09	1,32	2,24
10,1					0,29	0,48	0,40	0,66	0,64	1,06	1,27	2,16



УТВЕРЖДАЮ:

Директор, к.х.н.

С.Н. Рябов

18 октября 2021 г.

продолжение таблицы

Приведенная толщина металла, мм	15 минут		30 минут		45 минут		60 минут		90 минут		120 минут	
	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²
10,4					0,28	0,46	0,39	0,64	0,61	1,01	1,23	2,09
10,7					0,28	0,46	0,37	0,61	0,58	0,96	1,15	1,96
11,0					0,28	0,46	0,36	0,59	0,55	0,91	1,12	1,90
11,3					0,27	0,45	0,36	0,59	0,53	0,87	1,07	1,82
11,6					0,27	0,45	0,35	0,58	0,51	0,84	1,04	1,77
11,9					0,27	0,45	0,35	0,58	0,48	0,79	0,99	1,68
12,3					0,27	0,45	0,35	0,58	0,45	0,74	0,95	1,62
12,6					0,26	0,43	0,34	0,56	0,44	0,73	0,92	1,56
12,9					0,26	0,43	0,34	0,56	0,42	0,69	0,88	1,50
13,2					0,26	0,43	0,34	0,56	0,41	0,68	0,86	1,46
13,5					0,26	0,43	0,33	0,54	0,39	0,64	0,83	1,41
14,0					0,25	0,41	0,33	0,54	0,38	0,63	0,79	1,34

Примечания:

1) Таблица является обобщенной зависимостью, полученной в результате испытаний и расчета методом интерполяции (п. 4.11. ГОСТ Р 53295 с изм. №1).

2) Сертифицированные значения толщины и расходов покрытия "КЕДР-МЕТ-КО" выделены жирным шрифтом.

