

FUGAKOLOR DESIGN 0-6 mm | NEOFIL COLOR 0-6 mm | FUGAKOLOR 1-20 mm

FORMATO	SPESSORE	AMPIEZZA FUGHE				
cm	mm	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm
2 x 2	3	0,85	1,30	1,70	2,10	2,50
2,5 x 2,5	3	0,70	1,00	1,35	1,70	2,00
5 x 5	4	0,45	0,67	0,90	1,10	1,34
20 x 20	8	0,22	0,34	0,45	0,56	0,68
20 x 20	14	0,40	0,60	0,78	1,00	1,20
30 x 30	10	0,18	0,28	0,38	0,47	0,56
40 x 40	10	0,14	0,21	0,28	0,35	0,42
50 x 50	10	0,11	0,17	0,23	0,28	0,34
30 x 60	10	0,14	0,21	0,28	0,35	0,42
60 x 60	10	0,10	0,14	0,19	0,23	0,28
20 x 80	10	0,18	0,26	0,35	0,44	0,52
15 x 90	10	0,22	0,33	0,44	0,55	0,65
15 x 120	10	0,21	0,32	0,42	0,52	0,63
45 x 90	10	0,10	0,14	0,19	0,24	0,28
60 x 120	6	0,04	0,06	0,08	0,10	0,13
60 x 120	10	0,07	0,10	0,14	0,18	0,21
40 x 120	6	0,06	0,08	0,12	0,14	0,17
120 x 120	12	0,06	0,08	0,12	0,14	0,17

NEOFIL POXY (A+B)

FORMATO	SPESSORE	AMPIEZZA FUGHE				
cm	mm	3 mm	5 mm	7 mm	9 mm	10 mm
2 x 2	3	1,44	2,40	3,36	4,32	4,80
2,5 x 2,5	3	1,15	1,15	1,92	3,46	3,84
5 x 5	4	0,77	0,77	1,28	2,30	2,56
10 x 10	6	0,58	0,58	0,96	1,73	1,92
12,5 x 12,5	8	0,61	0,61	1,02	1,84	2,05
10 x 20	8	0,58	0,58	0,96	1,73	1,92
12,5 x 24,5	8	0,46	0,46	0,77	1,39	1,55
15 x 15	8	0,51	0,51	0,85	1,54	1,71
20 x 20	8	0,38	0,38	0,64	1,15	1,28
30 x 30	8	0,26	0,26	0,43	0,77	0,85
60 x 60	10	0,16	0,16	0,27	0,48	0,53
90 x 90	12	0,13	0,13	0,21	0,38	0,43

	FORMATO	SPESSORE	AMPIEZZA FUGHE								
	cm	mm	3 mm	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm
NEOFIL COLOR 4- 20 mm	10 x 10	6	0,58	0,77	1,15	1,54	1,92	2,30	2,69	3,07	3,46
	10 x 10	10	0,96	1,28	1,92	2,56	3,20	3,84	4,48	5,12	5,76
	12,5 x 12,5	8	0,61	0,82	1,23	1,64	2,05	2,46	2,87	3,28	3,69
	10 x 20	8	0,58	0,77	1,15	1,54	1,92	2,30	2,69	3,07	3,46
	15 x 15	8	0,51	0,68	1,02	1,37	1,71	2,05	2,39	2,73	3,07
	12,5 x 12,5	8	0,48	0,64	0,95	1,27	1,59	1,91	2,22	2,54	2,86
	20 x 20	8	0,38	0,51	0,77	1,02	1,28	1,54	1,79	2,05	2,30
	20 x 25	8	0,35	0,46	0,69	0,92	1,15	1,38	1,61	1,84	2,07
	20 x 25	10	0,43	0,58	0,86	1,15	1,44	1,73	2,02	2,30	2,59
	25 x 30	10	0,35	0,47	0,70	0,94	1,17	1,41	1,64	1,88	2,11
	30 x 30	8	0,26	0,34	0,51	0,68	0,85	1,02	1,19	1,37	1,54
	33 x 33	8	0,23	0,31	0,47	0,62	0,78	0,93	1,09	1,24	1,40
	40 x 40	10	0,24	0,32	0,48	0,64	0,80	0,96	1,12	1,28	1,44
	30 x 60	10	0,24	0,32	0,48	0,43	0,80	0,96	1,12	1,28	1,44
	60 x 60	10	0,16	0,21	0,32	0,34	0,53	0,64	0,75	0,85	0,96
	90 x 90	12	0,13	0,17	0,26	0,34	0,43	0,51	0,60	0,68	0,77

FORMULA PER CALCOLO RESA SIGILLANTI

$$\left(\frac{A+B}{A \times B} \right) \times C \times D \times E^* = \dots\dots\dots \text{kg/m}^2$$

LEGENDA

- A e B = dimensioni lati della piastrella in mm
- C = spessore della piastrella in mm
- D = ampiezza della fuga in mm

*E = 1,4 - peso specifico in kg/dm³ del sigillante **Fugakolor Design 0-6 mm, Neofil Color 0 - 6 mm e Fugakolor 1 - 20 mm**

*E = 1,6 - peso specifico in kg/dm³ del sigillante **Neofil Color 4 - 20 mm e Neofil Poxy (A+B).**