



# CAMPO DE APLICACIÓN

**Peso máximo de la hoja 110 Kg.**

2700	•	42	37	37	29	25	22	21	19	16	15	13	12	11	10	10	9	
2600	•	44	39	38	31	26	22	22	19	17	15	14	13	12	11	10	9	
2500	•	46	40	40	32	27	23	23	20	18	16	15	13	12	11	11	10	
2400	•	48	42	42	34	28	25	25	21	19	17	15	14	13	12	11	10	
2300	•	•	44	44	35	29	26	26	22	20	18	16	15	13	12	12	11	
2200	•	•	47	46	37	31	27	27	23	21	19	17	15	14	13	12	11	
2100	•	•	49	49	39	33	29	29	25	22	20	18	16	15	14	12	11	
2000	•	•	•	•	41	35	30	30	26	23	21	19	17	16	14	12	11	
1900	•	•	•	•	44	37	32	32	28	25	22	20	18	16	14	12	11	
1800	•	•	•	•	47	39	34	34	29	26	23	21	19	16	14	12	11	
1700	•	•	•	•	50	41	36	36	31	28	25	23	19	16	14	12	11	
1600	•	•	•	•	•	44	39	39	34	30	27	23	19	16	14	12	11	
1500	•	•	•	•	•	48	42	42	36	32	28	23	20	16	14	12	10	
1400	•	•	•	•	•	45	45	39	35	28	23	20	16	14	12	10		
1300	•	•	•	•	•	49	49	42	35	29	23	20	16	14	12	9		
1200	•	•	•	•	•	•	•	45	35	29	24	20	16	13	10	7		
1100	•	•	•	•	•	•	•	45	36	29	24	20	15	11	7	5		
1000	•	•	•	•	•	•	•	45	36	29	24	17	12	8	5	X		
900	•	•	•	•	•	•	•	46	36	28	19	13	8	4	X	X		
800	•	•	•	•	•	•	•	46	34	22	13	7	X	X	X	X		
700	•	•	•	•	•	•	•	41	25	14	6	X	X	X	X	X		
		360	460	509	510	610	710	794	795	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700

L

**Peso máximo de la hoja 140 Kg.**

2700	•	•	48	48	39	32	28	28	24	22	19	18	16	15	14	13	12	
2600	•	•	•	•	40	34	29	29	25	23	20	18	17	15	14	13	12	
2500	•	•	•	•	42	35	31	31	27	24	21	19	17	16	15	14	13	
2400	•	•	•	•	44	37	32	32	28	25	22	20	18	17	16	15	14	
2300	•	•	•	•	46	38	34	34	29	26	23	21	19	18	16	15	14	
2200	•	•	•	•	48	40	35	35	31	27	24	22	20	19	17	16	15	
2100	•	•	•	•	•	42	37	37	32	29	26	23	21	20	18	17	16	
2000	•	•	•	•	•	45	39	39	34	30	27	25	22	21	19	18	17	
1900	•	•	•	•	•	47	42	42	36	32	29	26	24	22	20	19	17	
1800	•	•	•	•	•	44	44	38	34	30	28	25	23	21	19	17		
1700	•	•	•	•	•	47	47	41	36	32	29	27	25	22	19	17		
1600	•	•	•	•	•	•	•	44	39	35	31	29	26	22	19	17		
1500	•	•	•	•	•	•	•	47	42	37	34	31	26	22	19	17		
1400	•	•	•	•	•	•	•	45	40	36	31	26	22	19	17			
1300	•	•	•	•	•	•	•	49	44	37	31	26	22	19	17			
1200	•	•	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	19	17				
1100	•	•	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	18	14				
1000	•	•	•	•	•	•	•	45	37	31	26	20	16	12				
900	•	•	•	•	•	•	•	45	37	30	23	17	12	9				
800	•	•	•	•	•	•	•	46	34	25	18	12	8	5				
700	•	•	•	•	•	•	•	39	27	18	11	6	X	X				
		360	460	509	510	610	710	794	795	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700

L

**Peso máximo de la hoja 170 Kg.**

2700	•	•	•	•	48	40	35	35	30	27	24	22	20	18	17	16	15	
2600	•	•	•	•	50	41	36	36	31	28	25	23	21	19	18	16	15	
2500	•	•	•	•	•	43	38	38	33	29	26	24	22	20	18	17	16	
2400	•	•	•	•	•	45	40	40	34	30	27	25	23	21	19	18	17	
2300	•	•	•	•	•	47	42	41	36	32	29	26	24	22	20	19	17	
2200	•	•	•	•	•	50	44	44	38	33	30	27	25	23	21	19	17	
2100	•	•	•	•	•	•	46	46	40	35	32	29	26	24	22	19	17	
2000	•	•	•	•	•	•	48	48	42	37	33	30	28	25	22	19	17	
1900	•	•	•	•	•	•	•	44	39	35	32	29	26	22	19	17		
1800	•	•	•	•	•	•	•	47	42	37	34	30	26	22	19	17		
1700	•	•	•	•	•	•	•	44	40	36	30	26	22	19	17			
1600	•	•	•	•	•	•	•	48	43	36	30	26	22	19	17			
1500	•	•	•	•	•	•	•	•	44	36	31	26	22	19	17			
1400	•	•	•	•	•	•	•	•	44	36	31	26	22	19	17			
1300	•	•	•	•	•	•	•	•	44	37	31	26	22	19	17			
1200	•	•	•	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	19	17			
1100	•	•	•	•	•	•	•	•	45	37	31	26	22	18	14			
1000	•	•	•	•	•	•	•	•	45	37	31	26	20	16	12			
900	•	•	•	•	•	•	•	•	45	37	30	23	17	12	9			
800	•	•	•	•	•	•	•	•	46	34	25	18	12	8	5			
700	•	•	•	•	•	•	•	•	39	27	18	11	6	X	X			
		360	460	509	510	610	710	794	795	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700

L

**Peso máximo de la hoja 70 Kg (para perfiles enrasados internos)**

2700	37	31	23	18	15	13	11	10	9	8	7	6	6
2600	39	32	24	19	16	13	11	10	9	8	7	7	6
2500	40	34	25	20	16	14	12	11	9	8	8	7	6
2400	42	35	26	21	17	15	13	11	10	9	8	7	7
2300	45	37	29	22	18	15	13	12	10	9	8	8	7
2200	47	39	29	23	19	16	14	12	11	10	9	8	8
2100	•	41	31	24	20	17	15	13	12	10	9	9	8
2000	•	44	32	26	21	18	16	14	12	11	10	9	8
1900	•	46	34	27	23	19	17	15	13	12	11	10	9
1800	•	49	37	29	24	20	18	16	14	13	11	10	10
1700	•	39	31	26	22	19	17	15	13	12	11	10	10
1600	•	42	33	28	23	20	18	16	14	13	12	11	11
1500	•	45	36	30	25	22	19	17	16	14	13	12	12
1400	•	45	36	30	25	22	19	17	16	14	13	12	12
1300	•	42	35	30	26	23	20	18	17	15	14	13	12
1200	•	47	38	33	28	25	22	20	18	17	13	13	13
1100	•	43	36	32	28	25	22	20	15	11	11	11	11
1000	•	48	41	35	31	28	24	17	12	8	8	8	8
900	•	46	40	35	28	19	13	8	4	4	4	4	4
800	•	46	34	22	14	8	3	X	X	X	X	X	X
700	•	41	25	14	6	X	X	X	X	X	X	X	X
	360	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500

L

• Espesor máx. del cristal 50 mm.  
 46: espesor máx. del cristal como indicado (ej. 46 mm).  
 X: No realizable.  
 NOTA: el espesor del cristal se refiere al espesor del material sin cámara de aire.

