

PAVIMENTACION PASO POR PASO

- | | | |
|--|---|---|
| 1. CALENTAR LA REGLA | 7. COLOCAR LA MADERA DEBAJO DE LA REGLA Y PONER REGLA EN FLOTACIÓN, ELIMINAR LA HOLGURA DEL PUNTO DE REMOLQUE | 11. POSICIONAR LOS SENSORES DE ALIMENTACIÓN |
| 2. AJUSTAR LOS PUNTOS DE REMOLQUE | 8. AJUSTAR A CERO LA REGLA | 12. AJUSTAR LOS CONTROLES DEL SISTEMA DE ALIMENTACIÓN |
| 3. AJUSTAR EL ANCHO DE PAVIMENTACIÓN | 9. POSICIONAR LAS COMPUERTAS TRASERAS | 13. LLENAR HASTA LA MITAD LA CÁMARA DEL SINFIN |
| 4. AJUSTAR LA CORONA DE LA REGLA | 10. AJUSTAR LA ALTURA DEL SINFIN | 14. AJUSTAR LAS FUNCIONES DE LOS ACCESORIOS |
| 5. AJUSTAR LA ALTURA DE LAS EXTENSIONES | | 15. PARTIR DE LA REFERENCIA INICIAL |
| 6. AJUSTAR LA INCLINACIÓN DE LAS EXTENSIONES | | |

TABLA DE CONVERSIÓN DE PENDIENTES

MM por 3.65 Meter	MM por Meter	Porcentaje	Pulgadas por pie	Pulgadas cada 12 pies
18	5	0.5%	1/16	3/4
37	10	1%	1/8	1-1/2
55	15	1.5%	3/16	2-1/4
73	20	2%	1/4	3
91	25	2.5%	5/16	3-1/2
110	30	3%	3/8	4-1/4
128	35	3.5%	7/16	5
146	40	4%	1/2	5-3/4
164	45	4.5%	9/16	6-1/2
183	50	5%	5/8	7-1/4
201	55	5.5%	11/16	8
219	60	6%	3/4	8-3/4
237	65	6.5%	3/4	9-1/4
256	70	7%	13/16	10
274	75	7.5%	7/8	10-3/4
292	80	8%	15/16	11-1/2
310	85	8.5%	1	12-1/4
329	90	9%	1-1/16	13
347	95	9.5%	1-1/8	13-3/4
365	100	10%	1-3/16	14-1/2

FÓRMULA

$$\text{PORCENTAJE} = \frac{\text{MM POR METER}}{10}$$

FÓRMULA

$$\text{PULGADES} = \frac{\text{MM POR PIE}}{12} \times 100$$