



Referencia: 2240.099

BASE DE NIVELACIÓN 0,5 MM. (bolsa 100 u)

DESCRIPCIÓN

Las bases de nivelación 0,5 mm están fabricadas con polímero termoplástico y se utilizan para juntas de 0,5 mm.

Aptas para cerámicas de 3mm a 12 mm de espesor.

Bolsa de 100 unidades.

El sistema de nivelación se compone de bases, cuñas y alicate de nivelación.

APLICACIONES

El sistema de nivelación está indicado para conseguir una nivelación perfecta en la colocación de baldosas grandes. Es imprescindible en cerámica rectificada, y grandes formatos., Asegura la planitud entre baldosas, evitando los movimientos durante el fraguado del mortero.

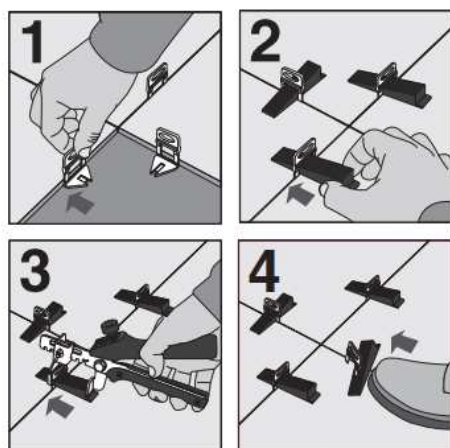
CARACTERÍSTICAS

- ✓ Material flexible y resistente.
- ✓ Indicado para baldosas de gran formato.
- ✓ Bases de diferentes colores según medida de la junta.
- ✓ Apto para cerámicas de 3mm a 12mm de espesor.
- ✓ Apto para su colocación tanto en vertical como en horizontal.
- ✓ Válida para todo tipo de revestimiento (cerámicas, gres porcelánico, mármol, granito...).
- ✓ Reducen los tiempos de trabajo.
- ✓ Modo de uso sencillo.

DATOS TÉCNICOS

Referencia:	2240.099
Código EAN:	8423343009912
Composición:	Polímero termoplástico
Dimensión unidad (largo x ancho x alto):	3,5 x 3,9 x 4 cm
Peso Unidad:	3 grs
Envase / Embalaje:	Bolsa de 100 u.
Peso embalaje:	300 grs
Dimensión embalaje:	28 x 38 x 6 cm
Código Arancelario:	39269097
Certificado:	N/A

MODO DE EMPLEO:



Nº de piezas recomendadas

Piezas / m²

A (cm)	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	110	120				
10	200																					
15	133	89																				
20	100	67	50																			
25	80	53	40	32																		
30	100	44	40	33	33																	
35	100	67	50	40	29	28																
40	100	67	50	40	33	29	25															
45	89	59	44	36	30	25	22	20														
50	80	53	40	32	27	23	20	18	16													
55	73	48	36	29	24	21	18	16	15	13												
60	75	50	37	30	25	21	19	17	15	14	13											
65	69	46	35	28	23	20	17	15	14	13	12	11										
70	71	48	36	29	24	20	18	16	14	13	12	11	10									
80	69	46	34	28	23	20	17	15	14	12	11	11	10	9								
90	61	41	31	24	20	17	15	14	12	11	10	9	9	8	7							
100	60	40	30	24	20	17	15	13	12	11	10	9	9	8	7	6						
110	59	39	30	24	20	17	15	13	12	11	10	9	8	7	7	6	5					
120	54	36	27	22	18	15	14	12	11	10	9	8	8	7	6	5	5	5				
	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	110	120				

