

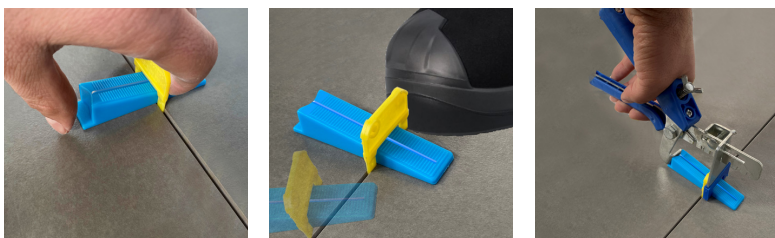
RAPTOR NIVELLIERKEILSYSTEM

Vorteile des Produktes:

- Ergonomischer Keil
- Minimale Fuge 1 mm
- 3 bis 21 mm

Beschreibung

RAPTOR Nivellierkeilsystem ermöglicht die Nivellierung von mittelgroßen und großformatigen Böden mit einer Stärke zwischen 3 und 21 mm. Das System besteht aus 1–1,5–2 und 3 mm Nivellier Vorrichtungen mit Keilen und einer Zange.



Material

RAPTOR Nivellierkeilsystem ermöglicht die Nivellierung von mittelgroßen und großformatigen Bodenbelägen mit einer Stärke von 3 bis 21 mm, bestehend aus Nivellier Vorrichtungen von 1 - 1,5 - 2 und 3 mm aus farbigem Polyethylen, Polyethylen-Keilen und einer Zange. Die Nivellier Vorrichtungen haben eine tropfenförmige Basis 35 x 35 mm, die das Einführen unter der Fliese erleichtert, und eine Gesamthöhe von 40 und 48 mm. Die Löcher auf der Basis der Nivellier Vorrichtung ermöglichen den Durchgang des Klebstoffs und damit eine korrekte Verklebung der Fliesen. Mit einem Kick brechen die Nivellier Vorrichtungen nach Vorschrift 11493-1 an der Basis ohne Kunststoffteile in den Fugen zu lassen. Die 40 mm hohen, je nach Fuge unterschiedlichen Farben ermöglichen das Nivellieren von Fliesen mit einer Stärke von 3 bis 13 mm, die 48 mm hohen Fliesen für Fugen von 1 bis 2 mm, Fliesen mit einer Stärke von 11 bis 21 mm (2). Die Nivellierkeile (3) in Cyan haben eine Größe von 90 x 22 mm und sind hinten mit einer kreisförmigen Aussparung versehen, die das Einführen erleichtert, und einer Lasche, die eine korrekte Ausrichtung mit dem Nivelliergerät ermöglicht. Die Zange eignet sich zur Blockierung von Boden- und Wandkeilen.

X cm													Y cm			
10	1984															
20	976	480														
30	971	475	420													
40	720	352	307	224												
50	595	291	256	187	156											
60	501	245	215	157	131	110										
80	468	228	183	132	111	93	72									
90	437	213	173	125	105	88	69	66								
100	499	243	193	139	117	98	75	72	78							
120	405	197	152	109	92	77	57	55	59	44						
150	405	197	152	109	92	77	57	55	59	44	44					
160	404	196	141	100	85	71	48	47	49	35	35	24				
180	373	181	131	93	79	66	45	44	46	33	33	23	22			
200	373	181	131	93	79	66	45	44	46	33	33	23	22			
240	280	136	101	72	61	51	36	35	37	27	27	20	19			
260	311	151	111	79	67	56	39	38	40	29	29	21	20			
300	311	151	111	79	67	56	39	38	40	29	29	21	20			
320	248	120	80	56	48	40	24	24	24	16	16	8	8			
400	248	120	80	56	48	40	24	24	24	16	16	8	8			
	10	20	30	40	50	60	80	90	100	120	150	160	180			

