

MAPELEVEL EASY WDG

Klinowy system poziomowania płytek ceramicznych
i kamiennych



ZAKRES ZASTOSOWANIA

MaPeLevel EasyWDG System to klinowy system przeznaczony do poziomowania płytek ceramicznych i kamiennych, do zastosowania na podłodze i ścianie, szczególnie polecany do montażu płytek wielkoformatowych.

MaPeLevel EasyWDG System opracowano, aby ułatwić montaż płytek, szczególnie w przypadku klejenia płytek wielkoformatowych.

System pozwala uzyskać fugi o jednolitej szerokości, perfekcyjnie równą posadzkę podłogową lub okładzinę ścienną, niwelując nierówności pomiędzy sąsiednimi płytkami.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

MaPeLevel EasyWDG System to system poziomowania za pomocą klina, składający się z polipropylenowych klinów poziomujących **MaPeLevel EasyWDG System** i klipsów dystansowych z HDPE **MaPeLevel EasyWDG Spacer M**, przeznaczony do płytek ceramicznych i kamiennych o grubości od 3 do 12 mm.

Klips dystansowy **MaPeLevel EasyWDG Spacer M** jest dostępny w 7 różnych grubościach (0,5, 1, 1,5, 2, 3, 4 i 5 mm), do spoin o szerokości od 0,5 do 5 mm, każdy oznaczony jest innym kolorem, aby ułatwić wykonawcy wybór klipsa dystansowego o wymaganej grubości. Klipsy dystansowe **MaPeLevel EasyWDG Spacer M** zostały zaprojektowane tak, aby podczas ich usuwania łamały się idealnie pod okładziną ceramiczną.

Specjalne radełkowanie na powierzchni klina **MaPeLevel EasyWDG**, z węższymi i gęsto rozmieszczonymi rowkami, gwarantuje większą precyzję w fazie poziomowania płytek i łatwiejszą regulację pozycji klina w klipsie. Dzięki tym dwóm elementom możliwe jest wyrównanie wszelkich nierówności między sąsiednimi płytkami, co w efekcie oznacza uzyskanie perfekcyjnie równej powierzchni posadzki.

ZALETY

W przeciwieństwie do tradycyjnych, obecnych na rynku systemów, **MaPeLevel EasyWDG System** został zaprojektowany tak, aby można go było montować ręcznie. Specjalny ergonomiczny kształt klina pozwala na wygodne, szybkie i precyzyjne jego włożenie w otwór klipsa oraz dokładną regulację jego położenia.

Dla wykonawców, którzy nadal chcą korzystać z mechanicznego systemu dociskania klinów, dostępne są specjalne tradycyjne szczytce **MaPeLevel EasyWDG Pushing-Pliers**.

Usunięcie klinów **MaPeLevel EasyWDG System** jest również niezwykle szybkie. Klin łatwo oddziela się od jednorazowych klipsów dystansowych, a sam jest wielokrotnego użytku.

MaPeLevel EasyWDG System wykonany jest z tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu.

WYTYCZNE STOSOWANIA

Przed zastosowaniem **MaPeLevel EasyWDG** należy sprawdzić kompatybilność systemu z wybranymi płytkami. Przed montażem **MaPeLevel EasyWDG** należy upewnić się, że powierzchnia płytek jest idealnie czysta i wolna od resztek kleju lub materiałów ściernych.

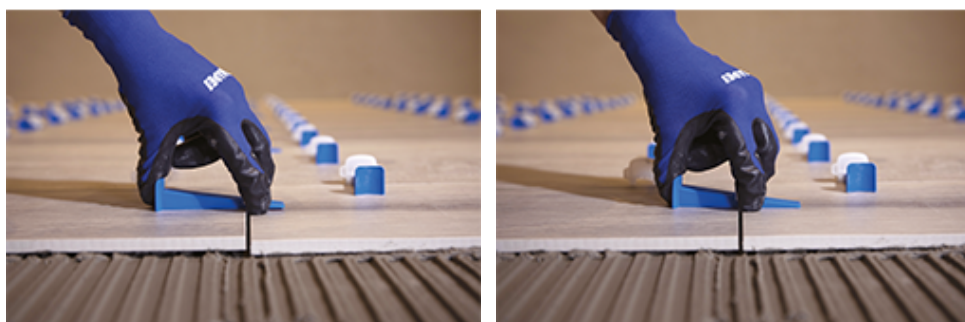
Pozycjonowanie klipsów

Rozprowadzić klej i włożyć klipsy dystansowe **MapeLevel EasyWDG Spacers M** pod płytkę wzdłuż czterech boków. W zależności od wielkości płytki należy umieścić jeden lub więcej klipsów z każdej strony. Następnie ułożyć kolejną płytkę.



Wstawianie klina

Włożyć klin **MapeLevel EasyWDG** w klips w kierunku ułożonej poprzednio płytki, naciskając odpowiednio, aż do uzyskania odpowiedniego wyrównania poziomu płytek. Usunąć wszelkie pozostałości kleju w pobliżu klipsów dystansowych, aby uniknąć potencjalnych zarysowań lub odprysków na powierzchni podczas usuwania klipsów.



Usuwanie

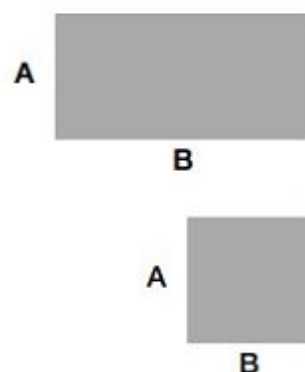
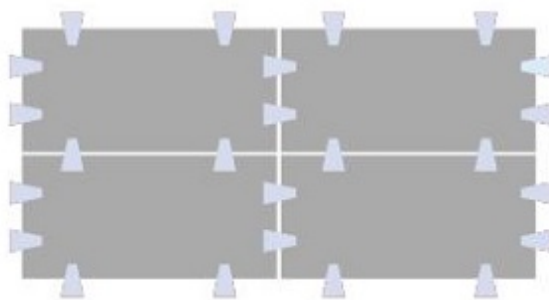
Po utwardzeniu kleju, należy przejść do etapu usunięcia klipsów dystansowych poprzez uderzenie gumowym młotkiem (lub kopnięciem nogą) klipsa dystansowego **MapeLevel EasyWDG Spacer M** w kierunku równoległym do linii fugi. W celu szybkiego i precyzyjnego usunięcia klipsów dystansowych, zostały one zaprojektowane tak, aby idealnie łączyły się poniżej okładziny ceramicznej. Kliny łatwo oddzielają się od elementów jednorazowych i są wielokrotnego użytku.



TABELA ZUŻYCIA

Orientacyjna liczba klinów i klipsów potrzebnych do wypoziomowania 10 m² powierzchni.

A																			
10	1980																		
15	1317	876																	
20	495	328	490																
25	396	263	391	312															
30	660	438	488	389	431														
40	495	328	365	291	322	240													
45	440	292	324	258	285	213	189												
50	396	263	291	232	256	191	169	152											
60	330	219	242	193	212	158	141	126	105										
75	396	263	258	206	212	158	140	126	104	99									
80	371	246	241	192	198	148	131	117	97	93	87								
90	330	219	214	171	176	131	116	104	86	82	77	68							
100	297	197	192	153	157	117	104	93	77	73	68	61	54						
120	330	219	200	160	157	117	104	93	77	71	66	59	52	49					
150	330	219	192	153	146	109	96	86	71	64	60	53	47	44	38				
180	330	219	186	149	139	103	91	82	68	60	56	49	44	40	34	31			
200	347	230	192	153	140	104	92	83	68	59	55	49	44	39	33	30	28		
cm	10	15	20	25	30	40	45	50	60	75	80	90	100	120	150	180	200	B	



Zużycie ma charakter orientacyjny i zmienia się w zależności od schematu montażu i stopnia równości płytek

OPAKOWANIA

Produkt	Wymiary (mm)	Kolor	Opakowania	Ilość na palecie
 104x16 mm			Pudełko 12 saszetek x 100 elementów	12 pudełek
 Klips 30x42 mm, h 41 mm	0,5	pomarańczowy	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełek
	1	zielony	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełek
	1,5	szary	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełek
	2	czarny	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełeks
	3	biały	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełek
	4	żółty	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełek
	5	czerwony	Pudełko 14 saszetek x 250 elementów	12 pudełek
			Pudełko 15 sztuk	
				
Zestaw MapeLevel EasyWDG System	2		Wiaderko 150 klinów + 150 klipsów (2mm)	64 wiaderka

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

MapeLevel EasyWDG System jest wyrobem i zgodnie z rozporządzeniem nr 1906/2007/WE – REACH, nie wymaga przygotowywania karty charakterystyki.

Zaleca się stosowanie rękawic i okularów ochronnych w czasie pracy z produktem oraz przestrzeganie zasad bezpieczeństwa obowiązujących w miejscu pracy.

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

UWAGI

Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Poza informacjami zawartymi na opakowaniu należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, norm krajowych oraz europejskich, wytycznych instytutów i stowarzyszeń branżowych oraz przepisów BHP. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie własnych prób. MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów.

Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI www.mapei.pl oraz www.mapei.com.

NOTA PRAWNA

Postanowienia niniejszej karty technicznej mogą być wprowadzane do innych dokumentów związanych z danym projektem, tym niemniej końcowa treść tych dokumentów w żaden sposób nie może uzupełniać i nie może zastępować treści obowiązującej karty technicznej w trakcie aplikacji produktów z oferty MAPEI. Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI www.mapei.pl oraz www.mapei.com

WSZELKIE ZMIANY POSTANOWIEŃ KARTY TECHNICZNEJ LUB ZMIANY WYMAGAŃ ZAWARTYCH LUB WYNIKAJĄCYCH Z KARTY TECHNICZNEJ WYŁĄCZAJĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ MAPEI.

Referencje dotyczące produktu są dostępne na życzenie oraz na stronach www.mapei.com i www.mapei.pl

9266-9267-10-2021-pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie tekstów, zdjęć i rysunków w całości lub w części bez zezwolenia zabronione.

