

# MAPELEVEL EASYWDG

Système de nivellement à cales pour la pose de carrelage en céramique et en pierre en sols et murs



## DOMAINE D'APPLICATION

**MapeLevel EasyWDG System** est un système de nivellement à cales pour la pose de carrelage en céramique et en pierre en sols et murs. Particulièrement adapté aux carreaux grands formats pour en faciliter la pose. Le système permet d'obtenir des joints de largeur uniforme et des revêtements de sol et de mur parfaitement plans.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**MapeLevel EasyWDG System** est un système de nivellement composé de cales en polypropylène **MapeLevel EasyWDG** et d'entretoises d'espacement en PEHD, **MapeLevel EasyWDG Spacer M**.

Il peut être utilisé avec des carreaux de 3 à 12 mm d'épaisseur.

Les entretoises d'espacement **MapeLevel EasyWDG Spacer M** sont disponibles en 4 tailles différentes (1, 1,5, 2 et 3 mm), pour des largeurs de joints de 1 à 3 mm, chacune identifiable par sa couleur différente, afin d'aider le carreleur dans le choix de l'épaisseur souhaitée. Les entretoises sont conçues pour se scinder facilement sous la surface du carreau afin d'en faciliter le retrait.

Les nervures spécialement rapprochées à la surface de la cale (**MapeLevel EasyWDG**) garantissent une plus grande précision lors de la mise à niveau des carreaux et facilitent l'insertion et le serrage de la cale dans les entretoises.

Rapides et faciles d'application, ces 2 composantes (cale et entretoise) permettent d'éviter la formation d'irrégularités entre les carreaux et ainsi obtenir une surface parfaitement plane.

## AVANTAGES

Contrairement à la plupart des systèmes de nivellement actuellement disponibles sur le marché, **MapeLevel EasyWDG System** a été conçu pour une application manuelle. La forme ergonomique des cales permet de les insérer facilement et rapidement dans les entretoises. **MapeLevel EasyWDG System** peut également s'utiliser avec la pince **MapeLevel EasyWDG Pushing-Pliers**, selon les habitudes de pose de l'utilisateur.

Le retrait de **MapeLevel EasyWDG System** est extrêmement simple et rapide. La cale se sépare facilement des entretoises jetables et peut être réutilisée.

**MapeLevel EasyWDG System** est fabriqué en matière plastique recyclée.

## MODE D'EMPLOI

Avant d'utiliser **MapeLevel EasyWDG System**, vérifier la compatibilité du système avec le revêtement choisi.

S'assurer que la surface des carreaux soit parfaitement propre et exempte de traces de mortier colle ou de matière abrasive avant d'insérer **MapeLevel EasyWDG**.

### Pose des entretoises

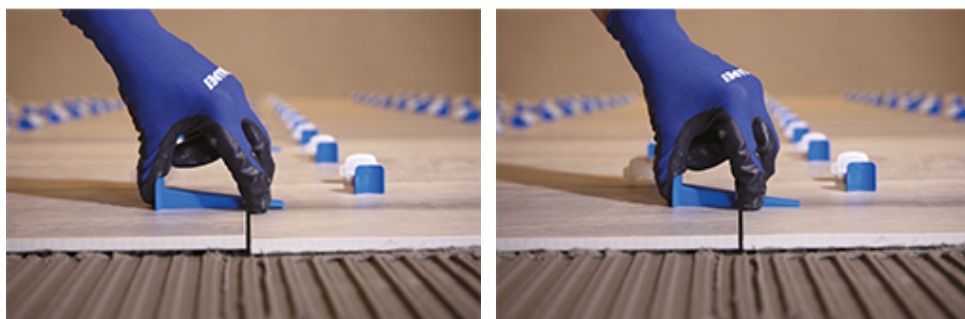
Étaler la colle et positionner les entretoises **MapeLevel EasyWDG Spacer M** sous le carrelage sur les quatre côtés. Selon la dimension des carreaux en céramique, appliquer une ou plusieurs entretoises de chaque côté. Poser ensuite les carreaux adjacents.



### Insertion des cales

Insérer la cale **MapeLevel EasyWDG** dans l'entretoise en direction du carreau déjà posé jusqu'à nivellement des carreaux.

Retirer toutes les traces de mortier colle frais autour des entretoises pour éviter de rayer la surface lors du retrait des entretoises.



### Retrait

Lorsque le mortier colle a complètement durci, retirer **MapeLevel EasyWDG System** en tapant sur le côté de l'entretoise avec un marteau en caoutchouc (ou son pied), dans la direction parallèle au joint.

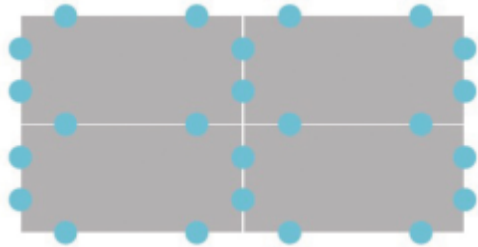
Pour un retrait rapide et précis, les entretoises **MapeLevel EasyWDG Spacer M** sont conçus pour se scinder facilement sous la surface du carreau.

La cale se sépare facilement des entretoises jetables et peut être réutilisée.

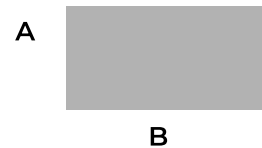


## TABLEAU DES CONSOMMATIONS

Tableau de calcul du nombre de composants nécessaires (cales et entretoises) pour une surface de 10 m<sup>2</sup> en fonction de la taille des carreaux







A																				B
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		



La consommation est approximative et peut varier en fonction du plan de pose et de la planéité du carrelage

## CONDITIONNEMENT

Produit		Dimensions (mm)	Couleur	Conditionnement	Palette
	MapeLevel EasyWDG			Boîtes de 12 sacs x 100 pièces	12 boîtes
	MapeLevel EasyWDG Spacer M	1	vert	Boîtes de 14 sacs x 250 pièces	12 boîtes
		1,5	gris	Boîtes de 14 sacs x 250 pièces	12 boîtes
		2	noir	Boîtes de 14 sacs x 250 pièces	12 boîtes
		3	blanc	Boîtes de 14 sacs x 250 pièces	12 boîtes
	MapeLevel EasyWDG Pushing-Pliers			Boîtes de 15 pièces	
	Kit MapeLevel EasyWDG System	2		Seau de 150 cales + 150 entretoises	64 seaux

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

**MapeLevel EasyWDG System** est un article et, selon les normes européennes en vigueur (Reg. 1906/2007/EC - REACH), il ne nécessite pas la préparation d'une Fiche de Données de Sécurité. Durant l'utilisation, il est recommandé de porter des gants et des lunettes de protection et de se référer aux règles de sécurité du lieu de travail.

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

## AVERTISSEMENT

*Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Les conditions de mise en œuvre sur chantier pouvant varier, il est conseillé à l'utilisateur de vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. L'utilisateur sera par conséquent toujours lui-même responsable de l'utilisation du produit. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il*

Il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné.

Se référer à la dernière mise à jour de la fiche technique disponible sur le site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

## MENTION LÉGALE

---

*Le contenu de la présente Fiche de données Techniques (FT) peut être reproduit dans un autre document, mais le document qui en résulte ne peut en aucun cas remplacer ou compléter la FT en vigueur au moment de l'application ou de la mise en œuvre du produit MAPEI.*

*La FT la plus récente peut être téléchargée à partir de notre site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com).*

**MAPEI DÉGAGE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE MODIFICATION DU TEXTE OU DES CONDITIONS D'UTILISATION CONTENUES DANS CETTE FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES OU SES DÉRIVÉS.**

9266-8-2023 fr-fr (FR)

La reproduction intégrale ou partielle des textes, des photos et illustrations de ce document, faite sans l'autorisation de Mapei, est illicite et constitue une contrefaçon

