

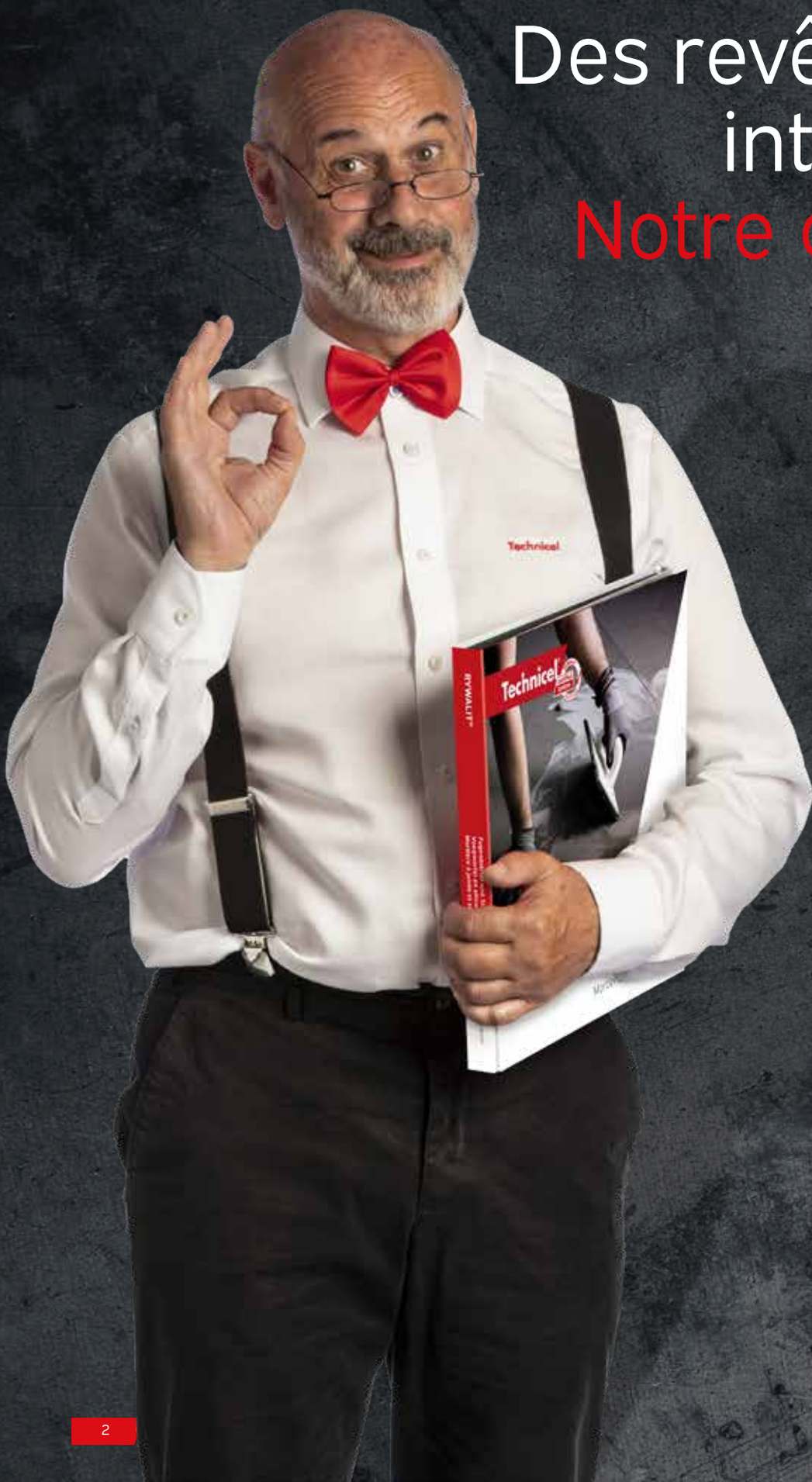
**Technicel®**



**SYSTÈMES DE NIVELLEMENT**

**Technicel®**

Des revêtements  
intelligents.  
Notre garantie!

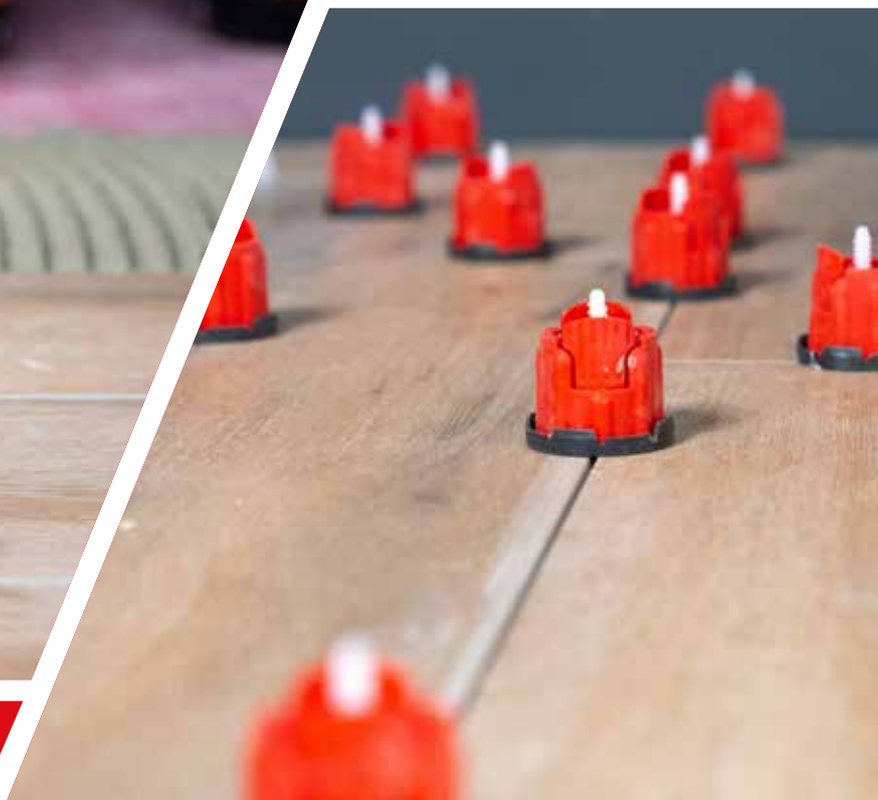


**Pour une pose parfaitement de niveau  
de tous les types de carrelages  
en céramique et en pierre naturelle.**



Comment placer nos  
systèmes de nivellement ?

| Vidéo |



Lors de la pose de carrelages en céramique et en pierre naturelle, en particulier dans le cas de carreaux de grand format, des mesures spécifiques doivent être prises afin d'obtenir un résultat parfaitement de niveau.

Technicel® propose un assortiment complet de systèmes de nivellement, qui conviennent pour un large éventail de modes d'installation.

Les systèmes de nivellement Technicel® aident le carreleur à placer des revêtements de sol et muraux parfaitement de niveau.

### **Les systèmes Technicel® Levelling pour un carrelage parfait**

- ▶ Pratiques, rapides et simple !
- ▶ Pour des carreaux de 3 mm à 22 mm d'épaisseur
- ▶ Pour des largeurs de joint de 1 et 2 mm

## Technicel® Levelling

Le système Technicel® Levelling permet un placement aisé, rapide et précis des carreaux de grand format. Toute différence de niveau entre carreaux adjacents est supprimée afin d'obtenir une surface carrelée parfaitement plane.

**Technicel® Levelling** peut être utilisé pour des carreaux d'une épaisseur de 3 à 12 mm et des joints de 1 et 2 mm.

La couleur du clip indique la largeur du joint : • clip vert = 1 mm  
• clip noir = 2 mm.

Gamme de produits :



Code	Produit	Quantité
DLEVC2501	DLS Clips 3 – 12 mm – 1 mm	250 pièces
DLEVC5001	DLS Clips 3 – 12 mm – 1 mm	500 pièces
DLEVC20001	DLS Clips 3 – 12 mm – 1 mm	2000 pièces

Code	Produit	Quantité
DLEVC2502	DLS Clips 3 – 12 mm – 2 mm	250 pièces
DLEVC5002	DLS Clips 3 – 12 mm – 2 mm	500 pièces
DLEVC20002	DLS Clips 3 – 12 mm – 2 mm	2000 pièces



Code	Produit	Quantité
DLEWV100	DLS Wedge cale	100 pièces
DLEWV500	DLS Wedge cale	500 pièces
DLKIT2	Kit DLS 100 clips 3-12 mm – 100 cales – 1 pince basique	1 pièce

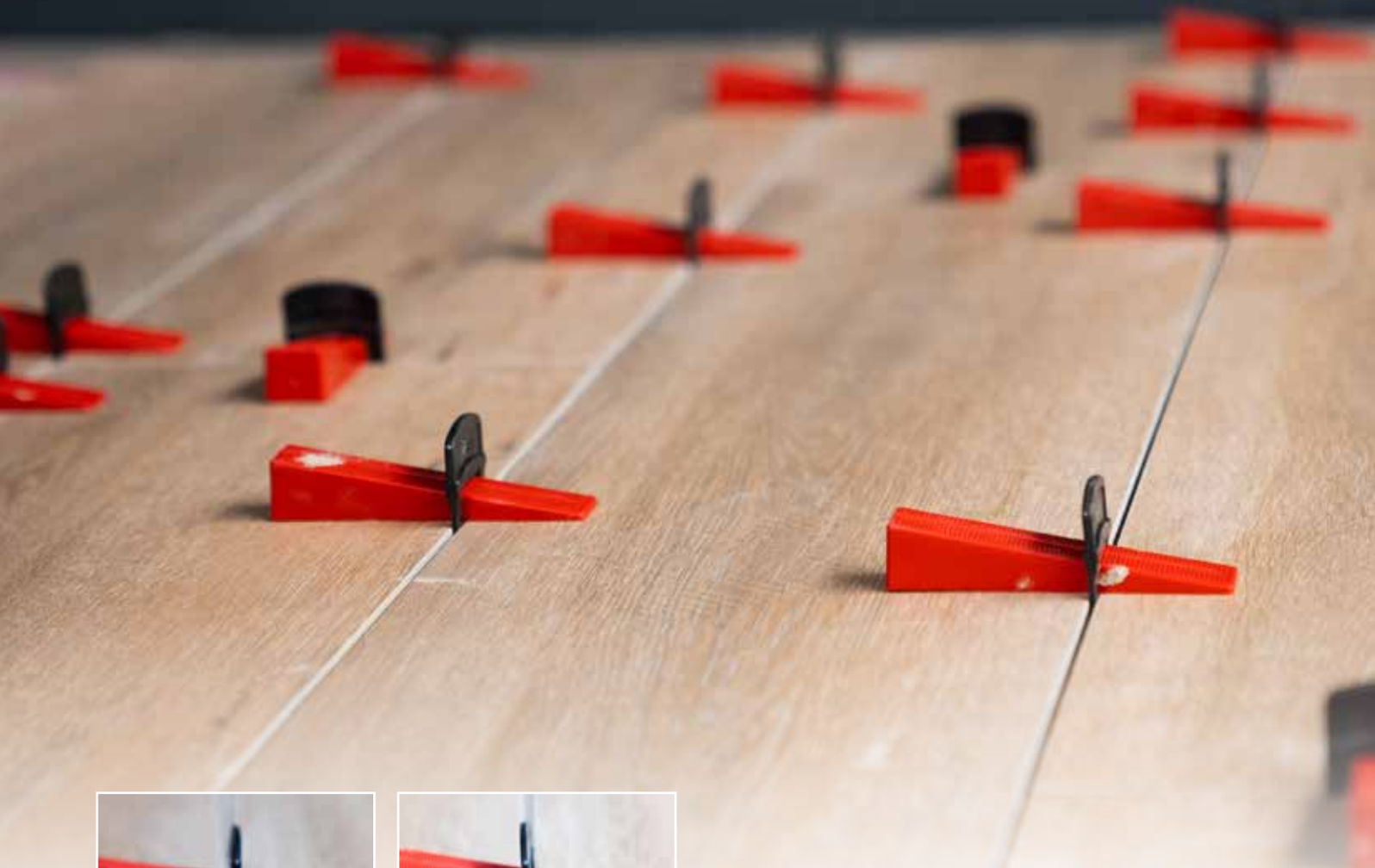
Code	Produit	Quantité
DLEVTANG	Pince DLS Pro	1 pièce

### Mode opératoire :

Après le placement de la première rangée de carreaux, le clip est placé dans le lit de colle. À l'aide d'un côté de l'élément de base, le clip est glissé sous le carreau qui a déjà été placé. Lorsqu'un carreau de la deuxième rangée a été posé, la cale est glissée dans le clip et attirée avec la pince. De cette façon, les carreaux adjacents sont nivelés.



Une fois que la surface carrelée est praticable, les clips sont cassés à l'aide d'un coup porté latéralement sur l'ensemble cale/clip dans la direction du joint. Cela permet de casser le clip sous le niveau du carreau. Le reste du clip est jeté, tandis que la cale peut être réutilisée.



**Avant**

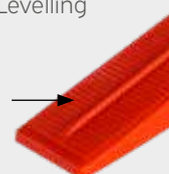


**Après**



### Avantages :

- ▶ La pince brevetée assure une application sans friction, éliminant ainsi les dommages aux carreaux fragiles.
- ▶ Une pression suffisante s'exerce facilement sur la pince pour amener les carreaux adjacents dans le plan souhaité.
- ▶ La pince Technicel® peut être utilisée aussi bien avec Technicel® Levelling qu'avec Technicel® Basic Levelling.
- ▶ Les encoches de la cale assurent le blocage parfait du clip ainsi que le maintien du carreau au niveau souhaité. La nervure centrale positionne la cale parfaitement et facilite son insertion.
- ▶ Afin de les enlever plus rapidement et de manière plus précise, les clips sont conçus de façon qu'ils se brisent parfaitement juste sous la surface du carrelage.



## Technicel® Quick Levelling

Technicel® Quick Levelling comporte deux éléments qui permettent de corriger rapidement et facilement les inégalités entre carreaux adjacents après le placement du carreau dans le lit de colle. De cette manière, un placement plat et uniforme est obtenu.

**Technicel® Quick Levelling** peut être utilisé pour des carreaux d'une épaisseur de 3 à 22 mm et pour des joints de 2 mm.

Gamme de produits :



Code	Produit	Quantité
DLEVQSPIN	Vérin Quick Level	50 pièces

Code	Produit	Quantité
DLEVSCREW-I	Vis d'espacement linéaire 2 mm	100 pièces

Mode opératoire :

Le vérin Quick Level est pourvu de 2 points de pression qui permettent de glisser le vérin sur la vis jusque sur le carreau sans mouvement de rotation. À cet endroit, le nivellement peut se faire en imprimant un mouvement de rotation au vérin.

Après durcissement et rupture de la vis, le reste de la vis peut être facilement enlevé sans mouvement de rotation en pressant les points de pression du vérin.

Le vérin est pourvu d'un disque anti-griffes qui permet une application sans défaut et évite les griffes sur la surface carrelée en cas de vissage excessif. La plage d'utilisation est très grande, allant de 3 à 22 mm en ce qui concerne l'épaisseur du carrelage. La vis est adaptée pour des joints de 2 mm.





## Avantages :

- ▶ La mise en place du vérin sur la vis est facilitée grâce au raccord rapide. En appuyant sur les 2 points de pression, le vérin peut être fixé sur la vis sans rotation. Après le nivellement et la rupture de la vis, le reste de la vis peut être retiré du vérin de la même façon et avec la même rapidité.
- ▶ Les carreaux peuvent être nivelés facilement et avec précision en tournant simplement le vérin pour obtenir un nivellement parfaitement plat.
- ▶ Aucun outil ou aucune pince n'est nécessaire. Quick Level ne comporte que 2 éléments.
- ▶ Le disque anti-griffes situé sous le vérin garantit une application sans défaut.
- ▶ Les vérins sont réutilisables sans limite.



## Technical® Levelling et Technical® Quick Levelling

### Système A

A																		
10	1980																10 m <sup>2</sup>	
15	1317	876																
20	495	328	490															
25	396	263	391	312														
30	660	438	488	89	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

### Système B

A																		
10	980																10 m <sup>2</sup>	
15	650	431																
20	485	322	240															
25	386	256	191	152														
30	320	212	159	126	105													
40	485	322	240	191	159	178												
45	430	286	213	170	141	157	140											
50	386	256	191	152	126	141	125	112										
60	320	212	159	126	105	117	104	93	77									
75	387	256	191	152	126	125	111	99	82	81								
80	362	240	179	143	118	117	103	93	77	76	71							
90	321	213	159	126	105	103	95	82	68	67	63	56						
100	287	190	142	113	94	92	82	73	60	60	56	50	44					
120	321	213	159	126	105	96	85	76	63	60	56	49	44	43				
150	321	213	159	126	105	92	82	73	60	55	52	46	41	38	34			
180	321	213	159	126	105	89	79	71	59	52	49	43	38	36	31	28		
200	337	223	167	133	110	92	81	73	60	53	49	44	39	35	30	27	26	
cm	10	15	20	25	30	40	45	50	60	75	80	90	100	120	150	180	200	B

Quantité estimée de clips et de cales pour une surface de 10 m<sup>2</sup>.  
Les quantités consommées sont approximatives et dépendent du motif de pose et de la planéité des carreaux.

*'Un accueil chaleureux et  
du temps pour chaque client !  
Nous aimons faire  
la différence.'*

[www.technicel.com](http://www.technicel.com)

## SUCCESSALES

### Brecht

Energielaan 4  
2960 Brecht  
[brecht@technicel.com](mailto:brecht@technicel.com)

### Lokeren

Oeverstraat 19 A  
9160 Lokeren  
[lokeren@technicel.com](mailto:lokeren@technicel.com)

### Brugge

Dirk Martensstraat 2 Unit 2  
8200 Brugge  
[brugge@technicel.com](mailto:brugge@technicel.com)

### Zwevegem

Esserstraat 2 Unit 3  
8550 Zwevegem  
[zwevegem@technicel.com](mailto:zwevegem@technicel.com)

### Herentals

Geelseweg 9 D  
2200 Herentals  
[herentals@technicel.com](mailto:herentals@technicel.com)

### Gent

Industrieweg 18 A / 001, Unit 5  
9032 Wondelgem  
[gent@technicel.com](mailto:gent@technicel.com)

### Hasselt

Genkersteenweg  
3500 Hasselt  
[hasselt@technicel.com](mailto:hasselt@technicel.com)

## SIÈGE CENTRAL

### Technicel® nv

Zone Reme 4  
2260 Westerlo  
[info@technicel.com](mailto:info@technicel.com)  
T +32 (0)800 11 040

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



Découvrez notre  
site web

