

**Technicel®**



**NIVELLEERSYSTEMEN**

Intelligente  
vloersystemen.  
Verzekerd!

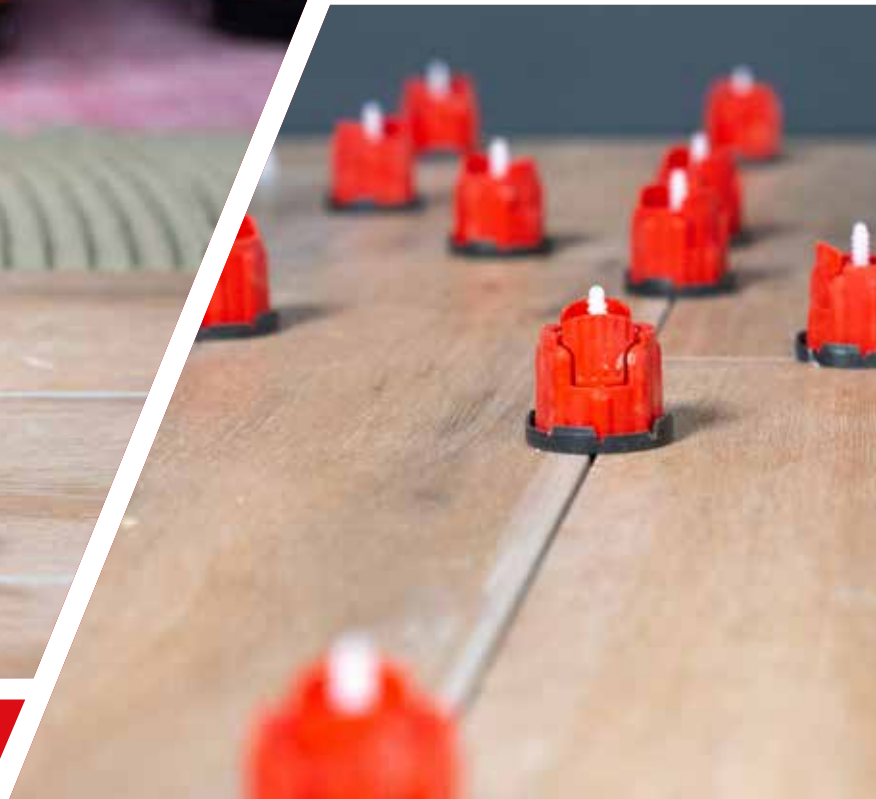


Voor een perfect vlakke plaatsing van alle types keramische en natuursteen tegels.



Hoe onze Levelling systemen plaatsen?

| Video |



Bij het plaatsen van keramische en natuursteen tegels, in het bijzonder groot formaat tegels, moeten specifieke maatregelen worden genomen voor een perfect vlak resultaat.

Technicel® heeft een compleet assortiment nivelleersystemen, geschikt voor een brede waaier aan installatiebehoeften.

De Technicel® nivelleersystemen helpen de tegelzetter om perfect vlakke vloer- en wandbekledingen te plaatsen.

## **Technicel® Levelling systemen voor perfect tegelwerk**

- ▶ Gebruiksvriendelijk, snel en eenvoudig!
- ▶ Voor tegels van 3 mm tot 22 mm
- ▶ Voor voegbreedtes van 1 en 2 mm

## Technicel® Levelling

Het Technicel® Levelling systeem zorgt voor een makkelijke, snelle en nauwkeurige plaatsing van grootformaat tegels. Elk niveauverschil tussen aangrenzende tegels wordt weggewerkt om zo tot een perfect tegeloppervlak te komen.

**Technicel® Levelling** kan gebruikt worden voor tegels met een dikte van 3 tot 12 mm en voor voegen van 1 en 2 mm.

De kleur van de clip geeft de voegbreedte aan:

- groene clip = 1 mm
- zwarte clip = 2 mm.

Productgamma:



Code	Product	Aantal
DLEVC2501	DLS Clips 3 – 12 mm – 1 mm	250 stuks
DLEVC5001	DLS Clips 3 – 12 mm – 1 mm	500 stuks
DLEVC20001	DLS Clips 3 – 12 mm – 1 mm	2000 stuks

Code	Product	Aantal
DLEVC2502	DLS Clips 3 – 12 mm – 2 mm	250 stuks
DLEVC5002	DLS Clips 3 – 12 mm – 2 mm	500 stuks
DLEVC20002	DLS Clips 3 – 12 mm – 2 mm	2000 stuks



Code	Product	Aantal
DLEWV100	DLS Wedge Spie	100 stuks
DLEWV500	DLS Wedge Spie	500 stuks
DLKIT2	DLS kit-100 clips 3-12mm-100 Spie-1 basic tang	1 emmer

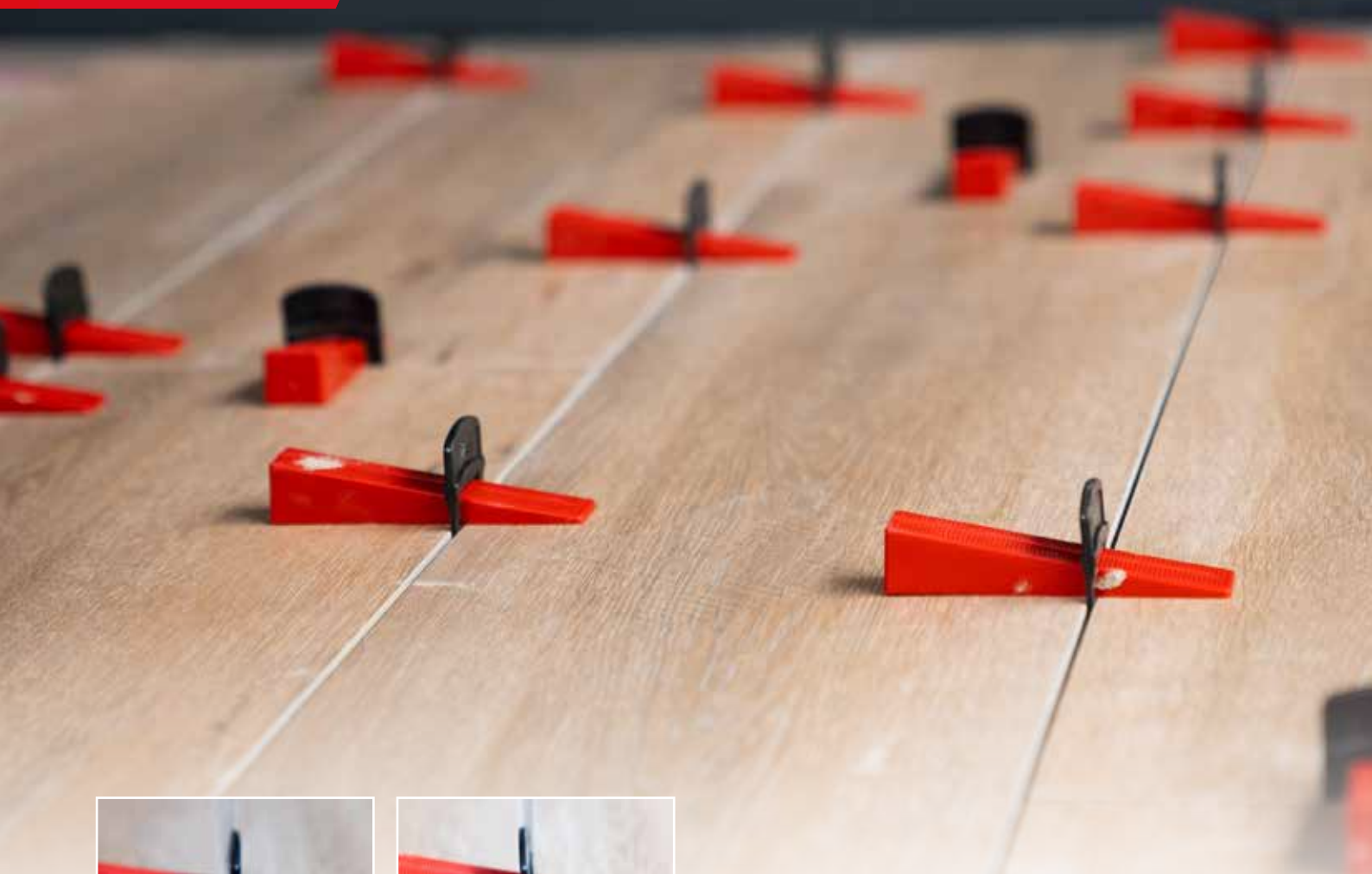
Artikelnr.	Product	Aantal
DLEVTANG	DLS Tang Pro	1 stuk

### Werkwijze:

Na plaatsing van de eerste rij tegels wordt de clip in het lijmbed geplaatst. Met één zijde van het bodemstuk wordt de clip onder de reeds geplaatste tegel geschoven. Nadat een tegel van de tweede rij geplaatst is, wordt de spie in de clip geschoven en aangetrokken met de tang. Op die manier worden de aangrenzende tegels genivelleerd.



Nadat het tegeloppervlak beloopbaar is, worden de clips afgebroken door een zijdelingse slag in de richting van de voeg op de spie/clip. Daardoor breekt de clip onderaan de tegel af. Het reststuk van de clip is wegwerp, de spie kan hergebruikt worden.



Voor

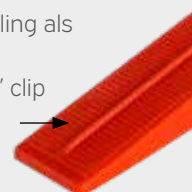


Na



## Voordelen:

- ▶ De gepatenteerde tang zorgt voor een wrijvingsloze applicatie waardoor beschadigingen aan kwetsbare tegels uitgesloten zijn.
- ▶ Eenvoudig voldoende druk uitoefenen op de tang om de aangrenzende tegels op de gewenste vlakheid te brengen die nodig is.
- ▶ De Technicel® Tang is te gebruiken voor zowel Technicel® Levelling als Technicel® Basic Levelling.
- ▶ De inkepingen op de spie zorgen ervoor dat de "aangetrokken" clip perfect vastgehouden wordt en dat de tegel op het gewenste niveau blijft. De **centrale rib** positioneert de spie perfect en maakt het makkelijker om de spie te plaatsen.
- ▶ Om ze sneller en nauwkeuriger te kunnen verwijderen, zijn de clips ontworpen om perfect af te breken net onder het oppervlak van het tegelwerk.



## Technicel® Quick Levelling

Technicel® Quick Levelling bestaat uit twee elementen die, na het plaatsen van de tegel in het lijmbed, het snel en gemakkelijk maken om oneffenheden tussen aangrenzende tegels te corrigeren. Op die manier wordt een vlakke en gelijkmatige plaatsing verkregen.

**Technicel® Quick Levelling** kan gebruikt worden voor tegels met een dikte van 3 tot 22 mm en voor voegen van 2 mm.

Productgamma:



Code	Product	Aantal
DLEVQSPIN	Quick Level Cylinder	50 stuks

Code	Product	Aantal
DLEVSCREW-I	Lineair spacer screw 2 mm	100 stuks

Werkwijze:

De Quick Level cilinder is voorzien van 2 drukpunten die het mogelijk maken om zonder draaibeweging de cilinder over de schroef te schuiven tot op de tegel. Op dit punt kan er geniveleerd worden met een draaibeweging aan de cilinder. Na uitharding en afbreken van de schroeven kan de rest van de schroef eenvoudig, zonder draaibeweging verwijderd worden door de drukpunten van de cilinder in te drukken.

De cilinder is uitgerust met een anti-kras schijf, die een veilige applicatie mogelijk maakt en krassen op het tegeloppervlak voorkomt bij overmatig schroeven.

Het werkbereik is zeer groot, geschikt voor tegels van 3 tot 22 mm dik. De schroef is geschikt voor voegen van 2 mm.





## Voordelen:

- ▶ Het plaatsen van de cilinder op de schroef gaat sneller door de "snelkoppeling", door het indrukken van de 2 drukpunten kan de cilinder zonder draaibeweging op de schroef geplaatst worden. Na het nivelleren en afbreken van de schroef kan op dezelfde snelle manier de rest van de schroef verwijderd worden van de cilinder.
- ▶ Tegels kunnen gemakkelijk en nauwkeurig worden genivelleerd door eenvoudig de cilinder aan te draaien voor een perfect vlakke nivellering.
- ▶ Geen gereedschap of tang nodig, Quick Level bestaat slechts uit 2 onderdelen.
- ▶ De anti-kras schijf onder de cilinder zorgt voor een veilige toepassing.
- ▶ De cilinders zijn onbeperkt herbruikbaar.



## Verbruikstabel Technicel® Levelling en Technicel® Quick Levelling

### Systeme 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

### Systeme 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

Geschat aantal clips en spieën voor een oppervlakte van 10m<sup>2</sup>.  
De verbruikshoeveelheden zijn bij benadering en zijn afhankelijk van het legpatroon en de vlakheid van de tegels

*'Een vriendelijke ontvangst  
en tijd voor elke klant!  
Wij maken graag  
het verschil.'*

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

## FILIALEN

### 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  
Opening in 2024

## CORPORATE CENTER

### Technicel® nv

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

Volg ons op sociale media



Ontdek  
onze website

