

# SISTEMA LEVEL UP CERAMIC



## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Prove di carico
4. Voci di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Colore	Pkg. / Pallet
TER09-1125	Piastra di sostegno pavimentazione	600 x 600	2,60 kg/pz.	Nero	1 pz. / 30 pz.*
POZ95-1313	Traverso in acciaio zincato	482	0,28 kg/pz.	Acciaio	30 pz. / - pz.*
TER09-1124	Base + Vite + Connettore a piastra + Separatore Gomma	da 48 a 74	7,60 kg/pz.	Nero	38 pz. / 570 pz.*
TER09-1130	Prolunga h. 25 mm	h. 25	0,09 kg/pz.	Nero	38 pz. / 1520 pz.*
TER09-1129	Prolunga h. 50 mm	h. 50	0,14 kg/pz.	Nero	38 pz. / 760 pz.*
TER09-1131	Distanziatore Gomma Antirumore per Piastre	Ø 130 - h. 2	0,021 kg/pz.	Nero	100 pz. / 14.400 pz
TER09-1144	Tappetino Fono assorbente	200 x 200 - spess. 3	0,09 kg/pz.	Nero	80 pz. / 6.720 pz.
TER09-1119	Chiave di regolazione esagonale incasso**	15 int - 20 ext	0,12	Acciaio	5 pz. / -

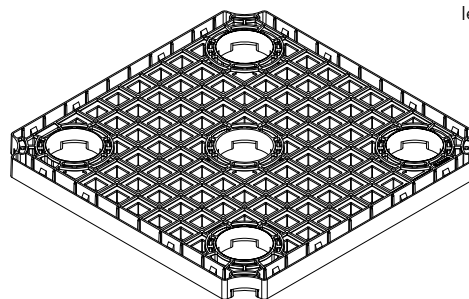
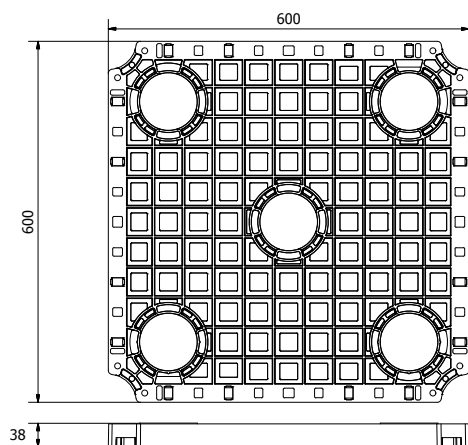
### MATERIALE

Piastra, base, connettori e prolunghe realizzate in PP (polipropilene)

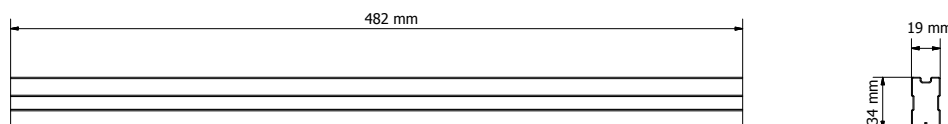
\*Le quantità riportate sui pallet sono studiate per coprire una superficie di 5,4 m<sup>2</sup>

\*\* chiave a tubo da 15 mm che va usata al contrario del suo uso naturale. Una 15mm esagono che vede come misura esterna 20 mm, adatta a regolare l'altezza del lelelup

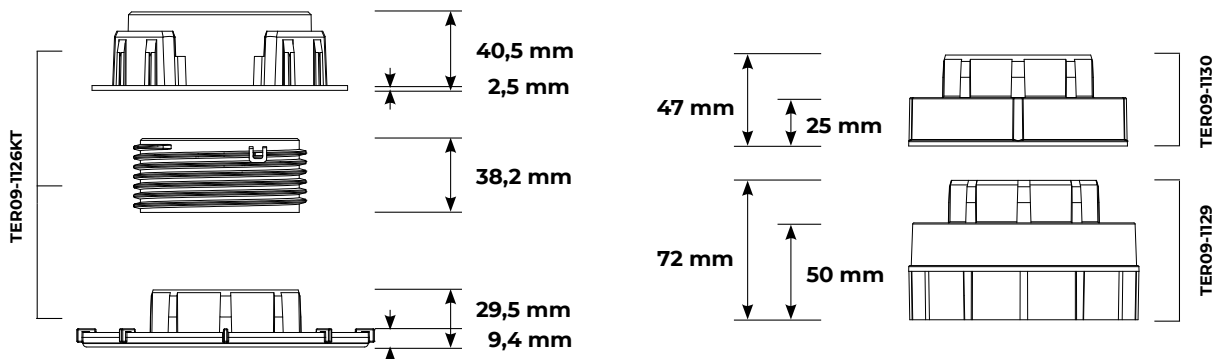
### TER09-1125



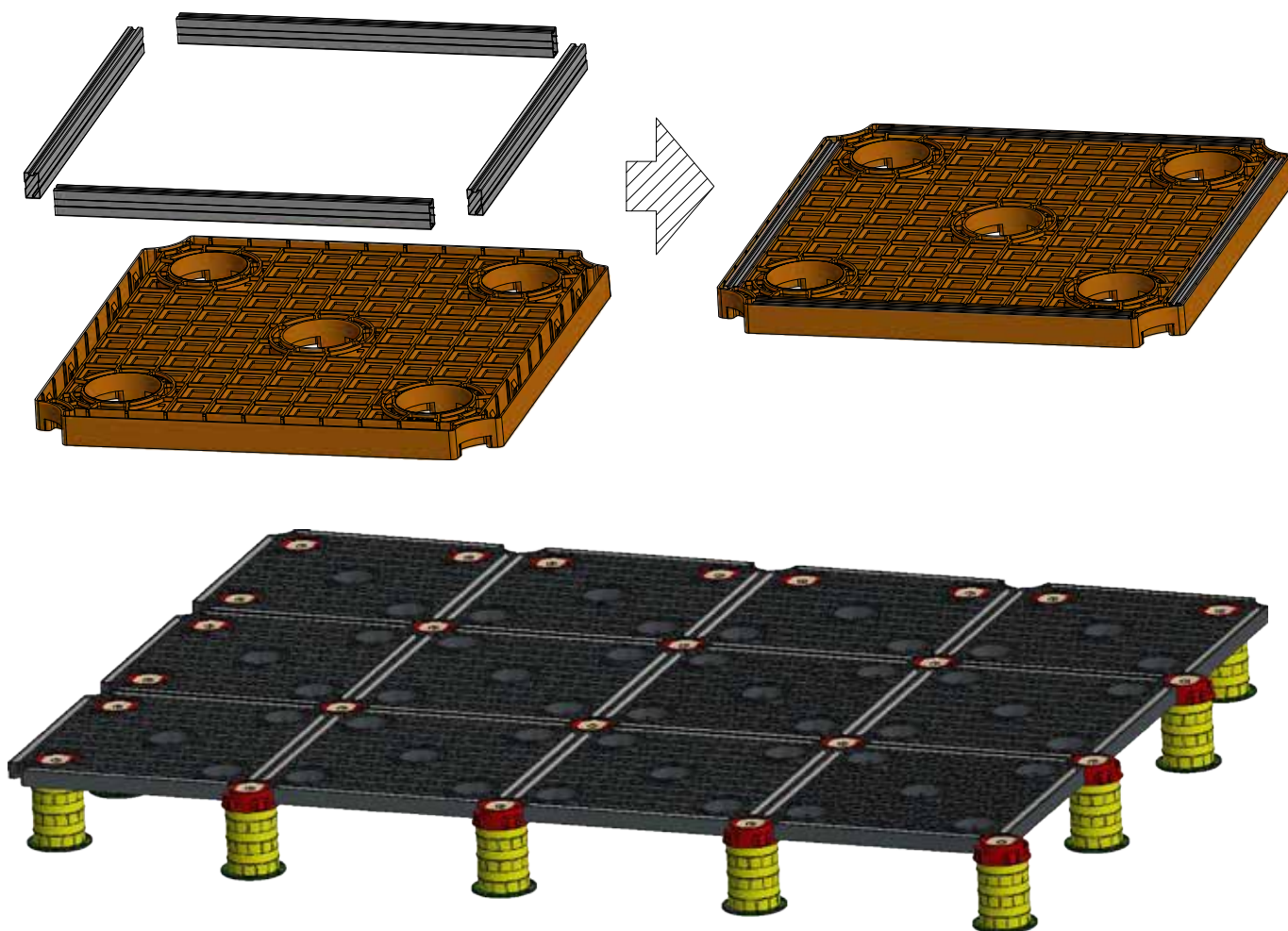
### POZ95-1313



# SISTEMA LEVEL UP CERAMIC



## INSTALLAZIONE



# SISTEMA LEVEL UP CERAMIC

## 2. UTILIZZO

Struttura modulare per la posa di pavimenti galleggianti per outdoor.

Il sistema è specificatamente studiato per l'utilizzo di piastrelle vario spessore e dimensioni sia con posa semplice che spaccamattone.

FORMATI	NUMERO TRAVERSI	
90x90 90x120 60x60	NESSUN ELEMENTO PREVISTO	
45x90	2 TRAVERSI (POSA A COPPIA ALTERNATA)	
40x120 30x120	4 TRAVERSI (POSA COMPLETA)	

## 3. PROVE DI CARICO

CARICHI DI ROTTURA*		1 daN = 1 Kg
CARICHI CONCENTRATI	CENTRO DEL PANNELLO	> 900 daN
	CENTRO DEL LATO	> 700 daN
	DIAGONALE	> 900 daN
	CARICO MASSIMO DI LAVORO EN 12825 SAFETY FACTOR=2	375 daN
CARICO DISTRIBUITO	DA CALCOLO	1.875 daN/m <sup>2</sup>

\*Le prove di carico sono state realizzate con i 4 rinforzi/traversi montati.

## 4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
<b>Dak.O.TER09.I125</b>	Fornitura e posa in opera di Struttura modulare per la posa di pavimenti galleggianti. Il sistema è specificatamente studiato per l'utilizzo di piastrelle vario spessore e dimensioni sia con posa semplice che spaccamattone. Progettato e rinforzato in modo da essere resistente e funzionale. Disponibile nel colore grigio, nero e bianca. Realizzata in PP (polipropilene) e con rinforzi in acciaio zincato. Dimensioni 600 x 600 mm.....		
<b>Dak.O.POZ95.I313</b>	482 mm.....	pz.	-
<b>Dak.O.TER09.I126KT</b>	da 48 a 74 mm.....	pz.	-
<b>Dak.O.TER09.I130</b>	h.25 mm.....	pz.	-
<b>Dak.O.TER09.I129</b>	h.50 mm.....	pz.	-
<b>Dak.O.TER09.I131</b>	∅ 130 - h. 2 mm.....	pz.	-
<b>Dak.O.TER09.I144</b>	200 x 200 - spess. 3 mm.....	pz.	-
<b>Dak.O.TER09.I119</b>	15 mm int. - 20 mm ext .....	pz.	-