

SUPPORTO PER QUADROTTI



INDICE

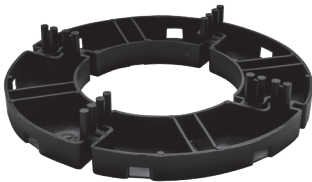
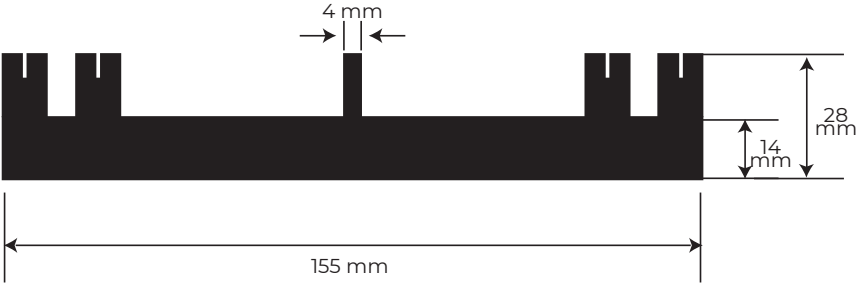
- 1. Dati e documentazione
- 2. Utilizzo
- 3. Test di carico
- 4. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

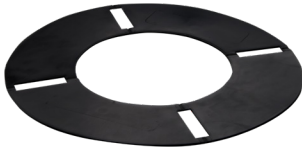
Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
TER09-1120	Supporto per Quadrotti	-	48 gr/pz.	200 pz. / 2.400 pz.
TER09-1121/1	Livellatore per Supporto	spess. 1	20 gr/pz.	1.000 pz. / 10.000 pz.
TER09-1121	Livellatore per Supporto	spess. 3	34 gr/pz.	500 pz. / 10.000 pz.

MATERIALE Realizzato in PP (polipropilene).

TER09-1120



TER09-1121/1



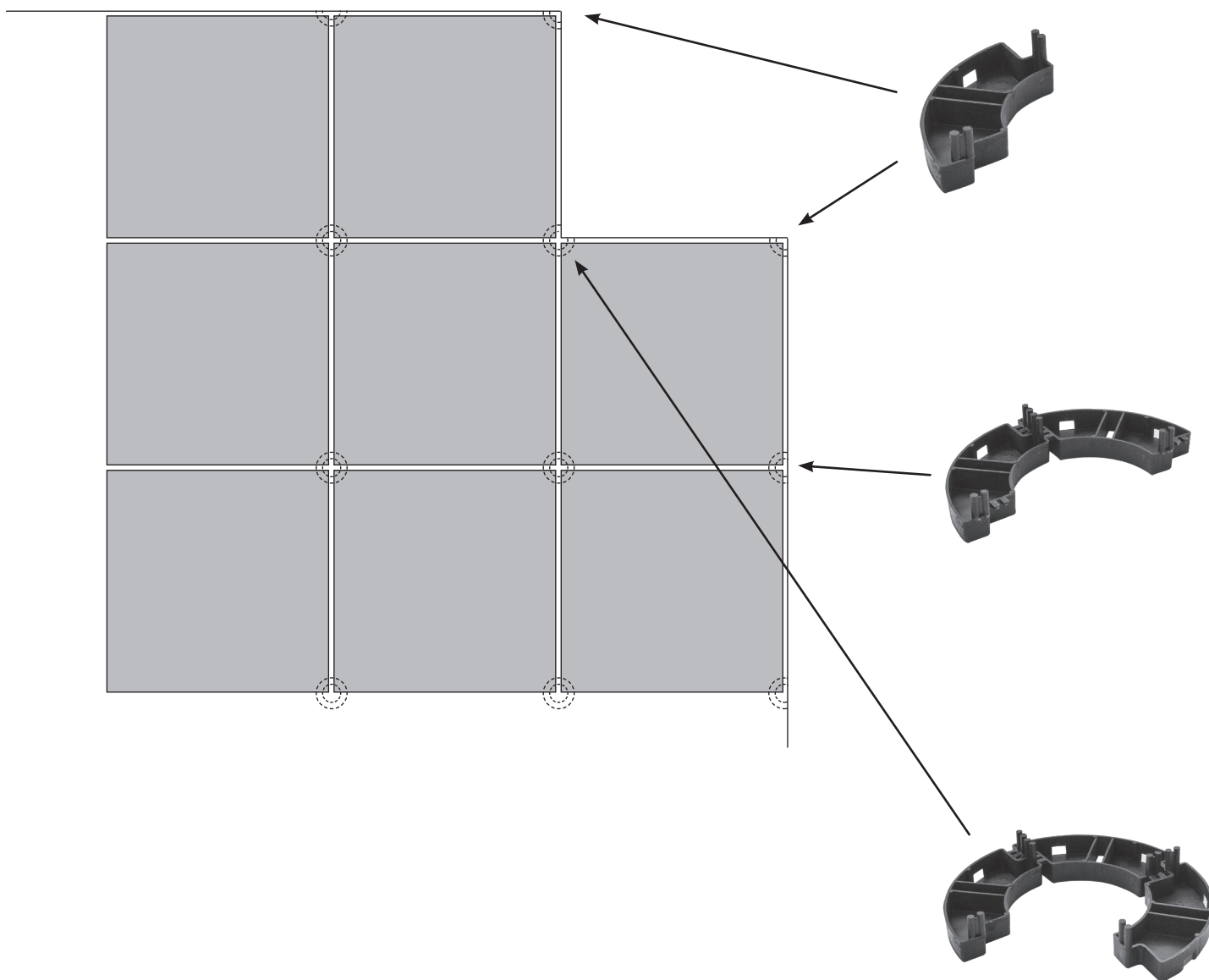
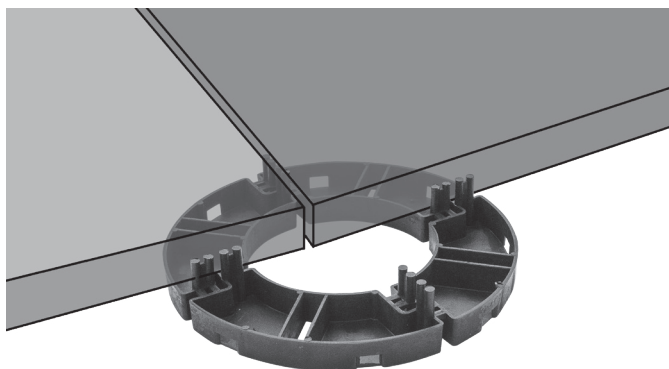
TER09-1121



SUPPORTO PER QUADROTTI

2. UTILIZZO

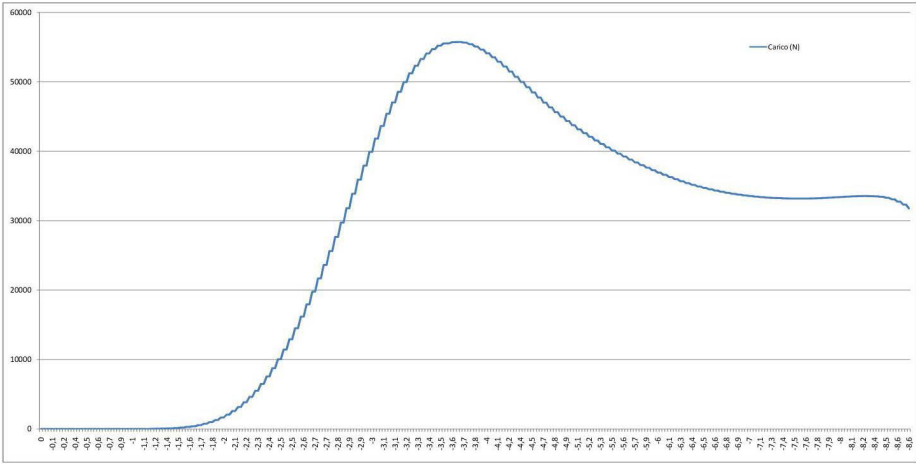
Per il sollevamento di pavimentazioni in piastre in graniglia e cemento, favorendo il deflusso delle acque ed evitando il contatto diretto con eventuale impermeabilizzazione.



SUPPORTO PER QUADROTTI

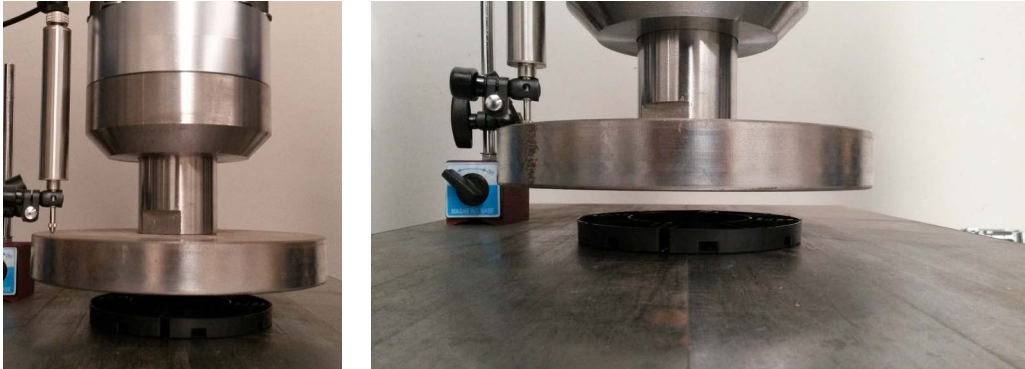
3. TEST DI CARICO

L'articolo è stato sottoposto a un carico crescente utilizzando una pressa idraulica.
Il punzone utilizzato ha un diametro di 250 mm.



	Carico massimo (N)	Fallimento (mm)
Test 01	55.740	-2,50
Test 02	56.240	-2,30
Test 03	48.370	-2,40
Valore medio	53.450	-2,40

Il supporto per quadrotti (TER09-1120) ha una capacità di carico garantita nel range di temperatura dai -40°C ai +80°C



4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.O.TER09.1120	Fornitura e posa in opera di Supporto per Quadrotti per il posizionamento di piastre di graniglia e cemento. Altezza 14 mm (ingombro totale 28 mm) e diametro 155 mm. Può essere smembrato fino a 4 pezzi e raccordati con livellatore da 1 e 3 mm. Realizzato in PP (Polipropilene). Per il sollevamento di pavimentazioni in piastre in graniglia e cemento, favorendo il deflusso delle acque ed evitando il contatto diretto con eventuale impermeabilizzazione.		
Dak.O.TER09.1121/1	Spessore 1 mm.....	pz.	-
Dak.O.TER09.1121	Spessore 3 mm.....	pz.	-