



Wsporniki systemowe Elefeet® E27, E38, E60, E106

Karta techniczna

Art. nr 9660-9663



Produkt w 100% z recyklingu. Nadaje się do ponownego użycia lub recyklingu



Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	Wsporniki systemowe Elefeet®
Materiał:	polipropylen
Wytrzymałość na ściskanie:	600 kg / na każdy talerz podstawki 300 kg / na każde 90° segment

Standardowe rodzaje:

Elefeet® E 27	ok. 27 - 39 mm	Nr Art. 9660
Elefeet® E 38	ok. 38 - 60 mm	Nr Art. 9661
Elefeet® E 60	ok. 60 - 106 mm	Nr Art. 9662
Elefeet® E 106	ok. 106 - 196 mm	Nr Art. 9663

Akcesoria:

- nadbudowa A 12, A 22, A 67 zwiększająca wysokość podstawek
- ramię wspornika, ramię brzegowe, wspornik cięty ukośnie
- dodatkowe dystanse do nadbudowy na podstawce

Cechy:

- możliwość płynnej regulacji w pionie, w celu wyeliminowania nierówności podłoża
- wbudowane dystanse o szer. 3 mm
- odporne na warunki atmosferyczne
- brak ryzyka perforacji hydroizolacji dzięki szerokiej podstawie rozprowadzającej nacisk i macie ochronno-antypoślizgowej Elastosave ES 30, opcjonalnie układanej na całej powierzchni
- brak konieczności stosowania podbudowy z kruszywa
- brak niepożądanego roślinności między elementami nawierzchni
- nadbudowy do ok. 50 cm

Wymagana ilość dla danego formatu płyty:

400x400 mm	ok. 7,3 szt./m ²
500x500 mm	ok. 4,6 szt./m ²
600x600 mm	ok. 3,1 szt./m ²

Przeznaczenie:

Dedykowane do instalowania pod nawierzchniami pieszymi, z płyt betonowych i kamienia naturalnego oraz jako konstrukcja pod nawierzchnie drewniane, na powierzchniach bezspadkowych i ze spadkiem. Klasa nacisku zgodna z DIN EN 1991-1-1 (balkony, tarasy na dachach, loggie). Szczególnie dedykowane pod nawierzchnie na dachach bez spadków.

Sposób montażu:

Wsporniki Elefeet należy ustawiać w narożnikach płyt betonowych lub kamiennych. Regulacja wysokości podstawek pozwala na wypoziomowanie układanej nawierzchni. Elementy podwyższające podstawkę pozwalają na precyzyjną regulację podparcia płyt. Specjalne ramiona podtrzymujące płyty przy ścianach pozwalają na bezpieczne zakończenie nawierzchni. Na podstawkach Elefeet można montować kratki, rynny i deski tarasowe.

Producent: ZinCo GmbH



GCL Sp. z o.o.
ul. Pabianicka 26 lok. 6,
04-219 Warszawa

www.gcl.com.pl
e-mail: info@gcl.com.pl
tel. +48 22 6164170, fax: +48 22 6160531

KRS nr 0000264676,
NIP: 9522007023, Regon: 140722615
Kapitał zakładowy 300 000,00 zł,