



# Podkładki systemowe Elastoring

## Karta techniczna

Art. nr 9630-9633



Sposób dostawy: w kartonach (100 szt.)

### Dane techniczne:

Nazwa techniczna:	Podkładki systemowe Elastoring
Materiał:	EPDM
Kolor:	czarny
Średnica:	120 mm
Współczynnik twardości wg Shore'a:	80 Shore A

### Standardowe rodzaje:

Elastoring ER 5	wys. 5 mm	Nr Art. 9630
Elastoring ER 10	wys. 10 mm	Nr Art. 9631
Elastoring ER 15	wys. 15 mm	Nr Art. 9632
Elastoring ER 20	wys. 20 mm	Nr Art. 9633

### Akcesoria:

- krążki dystansowe (do zwiększania wysokości), o gr. 1 mm, dostosowane do każdego typu, Nr Art. 9635
- elementy rozdzielające pod Elastoring (zapobiegają perforacji hydroizolacji), o wym. 200 x 200 mm, Nr Art. 9634



Art. Nr 9635



Art. Nr 9634

### Przeznaczenie:

Przeznaczone do prostego układania płyt betonowych na dachach płaskich i tarasach.

### Sposób montażu:

Układane pod narożniki płytek tarasowych. Aby wypoziomować płytki należy zastosować podkładki spadkowe lub dodatkowe pierścienie.



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

### Cechy:

- okrągłe podkładki posiadające wypustki dystansujące, do tworzenia szczelin między płytami
- elastyczne i nie ślizgające się
- tłumiące dźwięk
- odporne na zamarzanie
- łatwa i szybka instalacja
- różne wysokości i dodatkowe nakładki umożliwiające zwiększenie wysokości

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,