

Ďalej dodávame:

ZETR
STAVEBNÉ PRVKY

inovatívne riešenia

Plastové poklopy HERMELOCK

sú určené k osádzaniu v systémovom plastovom ráme, umožňujúcom hermetické utesnenie. Vďaka ucelenej rozmerovej rade štvorcových aj kruhových poklopov pre rôzne triedy dopravného zaťaženia a množstva praktických doplnkov sú vhodné pre širokú oblasť použitia.



Plastové poklopy ZECAN

sú určené k osádzaniu v klasickom liatinovom alebo betónovo-liatinovom ráme, teda vhodné predovšetkým k náhrade odcudzených liatinových poklopov. Zodpovedajú triede dopravného zaťaženia D400 a vyrábajú sa v základnom rozmere 680 mm (priemer), 50 mm výška zapustenia. Sú dostupné tiež v prevedení s odvetraním, tesnením znižujúcim hlučnosť pri prejazde a tiež bezpečnostnými zámkami.



Tlmiaci prstenec ZECAN

je určený k tlmeniu nárazov spôsobených cestnou prevádzkou. Eliminuje deštrukciu dielov kanalizačných šacht a prepadávanie šachtových poklopov. Je vhodný pre extrémne zaťažované komunikácie, teda k dopravnému zaťaženiu až E600.



ZETR
STAVEBNÉ PRVKY

Firma ZETR patrí medzi popredných dodávateľov stavebných prvkov na slovenskom trhu. Do svojho sortimentu vyberá jedine kvalitné produkty a inovatívne stavebné systémy, úspešné v celoeurópskej konkurencii. Vďaka spoľahlivej technickej podpore a profesionálnemu obchodnému zázemiu je Vaším dobrým partnerom.

ZETR SK, s.r.o.

Areál PDP Drietoma

913 03 Drietoma

info@zetr.sk | www.zetr.sk

telefón/fax: 032/6499302

 **technická pomoc**
0905 830931

 **obchodná podpora**
0905 146733

**Objednajte si
kompletný katalóg
plastových poklopov
HERMELOCK
ZDARMA!**



ZECAN

Plastové vtokové mreže

- vyrábané v zhode s normou EN124
- vysoká pevnosť a húževnatosť
- dopravné zaťaženie až 40 ton
- široká rozmerová rada
- kompatibilita s liatinovými ráhami
- odolnosť voči poveternostným vplyvom
- stálosť mechanických vlastností až do -30°C
- oteruodolnosť a farebná stálosť
- designová variabilita (tvar, povrch, farebné prevedenie)
- schopnosť útlmu otrasov a vibrácií spôsobených premávkou

ZM500D 500×470 mm D400

Rozmery mreže:	500×470 mm
Výška zapustenia:	60 mm
Hmotnosť:	13 kg
Trieda zaťaženia:	D400
Minimálna nosnosť:	40 t
Objednávkové číslo:	ZM500D



ZM50C 277×470 mm C250

Rozmery mreže:	277×470 mm
Výška zapustenia:	60 mm
Hmotnosť:	9 kg
Trieda zaťaženia:	C250
Minimálna nosnosť:	25 t
Objednávkové číslo:	ZM50C



ZM655C 500×500 mm C250

Rozmery mreže:	500×500 mm
Výška zapustenia:	40 mm
Hmotnosť:	14 kg
Trieda zaťaženia:	C250
Minimálna nosnosť:	25 t
Objednávkové číslo:	ZM655C



ZM600CA 609×609 mm C250

Rozmery mreže:	609×609 mm
Výška zapustenia:	50 mm
Hmotnosť:	19 kg
Trieda zaťaženia:	C250
Minimálna nosnosť:	25 t
Objednávkové číslo:	ZM600CA

Horská



ZM700D 530×410 mm D400

Rozmery mreže:	530×410 mm
Výška zapustenia:	50 mm
Hmotnosť:	15 kg
Trieda zaťaženia:	D400
Minimálna nosnosť:	40 t
Objednávkové číslo:	ZM700D

Košická



ZM650C 600×500 mm C250

Rozmery mreže:	600×500 mm
Výška zapustenia:	35 mm
Hmotnosť:	17 kg
Trieda zaťaženia:	C250
Minimálna nosnosť:	25 t
Objednávkové číslo:	ZM650C



ZM600CB 620×620 mm C250

Rozmery mreže:	620×620 mm
Výška zapustenia:	50 mm
Hmotnosť:	20 kg
Trieda zaťaženia:	C250
Minimálna nosnosť:	25 t
Objednávkové číslo:	ZM600CB

Horská



ZM800D 592×392 mm D400

Rozmery mreže:	592×392 mm
Výška zapustenia:	50 mm
Hmotnosť:	19 kg
Trieda zaťaženia:	D400
Minimálna nosnosť:	40 t
Objednávkové číslo:	ZM800D

Pražská



ZM550D 500×500 mm D400

Rozmery mreže:	500×500 mm
Výška zapustenia:	75 mm
Hmotnosť:	17 kg
Trieda zaťaženia:	D400
Minimálna nosnosť:	40 t
Objednávkové číslo:	ZM550D



NORMY

Vtokové mreže ZECAN sú v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch a na ich výrobu sa uplatňuje táto norma:

- STN EN 124; Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality.

