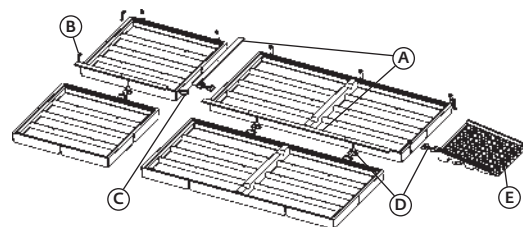


ZÁCHYTNÁ PODLAHA PLASTOVÁ

- vysoce odolná vůči agresivním kapalinám
- robustní polyetylén s dlouhou životností – vysoce odolný proti kyselinám, louhům, olejům atd.
- ideální k pokrytí ploch – pojezdění rudly na sudy, možnost přecházení
- se schválením pro bezpečné skladování a stáčení kapalin ohrožujících vodu kategorií GHS 1 – 4



| | | | | |
|--|---------|------------|----|------------|
| A Spojovací prvek délka 720 mm | obj. č. | 2G 170 680 | Kč | 610,- Kč |
| délka 1420 mm | obj. č. | 2G 221 892 | Kč | 790,- Kč |
| délka 2120 mm | obj. č. | 2G 170 681 | Kč | 1.010,- Kč |
| délka 2920 mm | obj. č. | 2G 221 893 | Kč | 1.270,- Kč |
| B Zpevnění okraje | obj. č. | 2G 221 894 | Kč | 630,- Kč |
| C Spojka křížová | obj. č. | 2G 221 895 | Kč | 940,- Kč |
| D Spojka distanční | obj. č. | 2G 286 260 | Kč | 940,- Kč |
| E Najížděcí rampa d × š × v 940 × 900 × 150 mm | obj. č. | 2G 221 896 | Kč | 8.420,- Kč |



Kombinací více van lze zcela pokrýt i větší plochy. Zatížení max. 800 kg/m² (při rozložené zátěži).

| délka × šířka | mm | 1500 × 800 | 1500 × 1500 | 2200 × 1500 | 3000 × 1500 |
|----------------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| výška | mm | 150 | 150 | 150 | 150 |
| objem záchytný | l | 125 | 220 | 355 | 400 |
| materiál roštu | | ocel pozink | polyetylén | ocel pozink | polyetylén |
| | obj. č. | 2G 170 676 | 2G 170 677 | 2G 221 888 | 2G 221 889 |
| | Kč | 10.700,- | 11.700,- | 16.800,- | 20.200,- |
| | | | | 2G 170 678 | 2G 170 679 |
| | | | | 2G 221 890 | 2G 221 891 |
| | | | | 30.400,- | 32.700,- |

ZÁCHYTNÁ PODLAHA PLASTOVÁ

- pro bezpečné skladování agresivních kapalin a kapalin ohrožujících vodu
- extrémně robustní, z vysoce odoného 100% PE regenerátu
- nízká konstrukční výška – lze přejíždět rudlem na sudy
- spojením více van lze pokrýt i větší plochy
- vysoké nosnosti splňující i ty největší nároky
- odnímatelný mřížkový rošt z PE



obr. s najížděcí rampou a propojovacími soupravami

| typ | | ① | ② | ③ | ④ |
|----------------------|---------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| pro počet sudů | ks | 2 | 4 | 6 | 8 |
| d × š × v | mm | 1245 × 635 × 140 | 1245 × 1245 × 140 | 1854 × 1245 × 140 | 2464 × 1245 × 140 |
| objem záchytný | l | 90 | 185 | 276 | 371 |
| nosnost plošná | kg | 1134 | 2268 | 3402 | 4536 |
| | obj. č. | 2G 152 566 | 2G 152 567 | 2G 152 568 | 2G 152 569 |
| | Kč | 4.140,- | 7.050,- | 9.990,- | 12.600,- |
| Najížděcí rampa | obj. č. | 2G 326 717 | 2G 326 717 | 2G 326 717 | 2G 326 717 |
| | Kč | 5.590,- | 5.590,- | 5.590,- | 5.590,- |
| Propojovací souprava | obj. č. | 2G 152 572 | 2G 152 572 | 2G 152 572 | 2G 152 572 |
| | Kč/sada | 1.180,- | 1.180,- | 1.180,- | 1.180,- |

Příslušenství:

Najížděcí rampa z PE. D × š × v 1219 × 838 × 159 mm, černá. Plošné zatížení max. 445 kg.

Propojovací souprava. Pro snadné a těsné spojení jednotlivých prvků. Sestává se ze 2 svorek z ušlechtilé oceli, 2 pryžových průchodek a 1 teflonové spojovací hadice.