

OCELOVÁ ZÁCHYTNÁ PODLAHA

- ideální ochrana ploch
- pochůzná, lze přejíždět zdvižným vozíkem nebo stohovačem
- vysoká ochrana proti korozi díky pozinkování

Ocelová záchytná podlaha je vhodná při přečerpávání, obracení, přepravě, skladování prázdných nádob, kdy musí být náležitě zachycovány unikající, stříkající a kapající látky. Konstrukce je vyrobena z ocelového plechu tloušťky 3 mm. Podlaha je povolena pro média ohrožující vodu, nehořlavá a hořlavá média se symbolem nebezpečí F/F+ a WCK 1-3. Obsahuje vyjímatelné, vysoce zatížitelné, zároveň pozinkované mřížkové rošty a umožňuje pojíždění zdvižným vozíkem a stohovačem (je nutné dodržovat maximální zatížení a zatížení kol). Všechny prvky lze vzájemně libovolně kombinovat, vzdálenost mezi prvky vždy 40 mm. Vysoká ochrana proti korozi je zajištěna díky pozinkování.



délka × šířka	mm	500 × 500	1000 × 500	2500 × 500	1000 × 1000	2000 × 1000	2500 × 1000
výška	mm	123	123	123	123	123	123
objem záchytný	l	20	40	100	80	160	210
max. zatížení kola	kg	450	450	450	450	450	450
max. zatížitelnost	kg/m ²	5000	5000	5000	5000	5000	5000
	obj. č.	2G 875 524	2G 875 525	2G 875 526	2G 875 527	2G 875 528	2G 875 529
	Kč	3.730,-	5.030,-	8.450,-	6.970,-	12.400,-	13.700,-

příslušenství				
šířka 52 mm				
délka	mm	470	970	2470
	obj. č.	2G 875 535	2G 875 536	2G 875 538
	Kč	470,-	720,-	1.060,-
hloubka 1150 mm				
šířka	mm	450	950	2450
	obj. č.	2G 875 530	2G 875 531	2G 875 532
	Kč	4.450,-	6.850,-	11.400,-

Svorka		
		okrajová
		křížová
délka × šířka	mm	100 × 30
	obj. č.	2G 875 540
	Kč	550,-
		120 × 120
		2G 875 541
	Kč	940,-

Najížděcí rohy		
délka × šířka	mm	1150 × 1150
max. zatížení kola	kg	500
	obj. č.	2G 875 534
	Kč	6.690,-

Rampová spojka		
délka × šířka	mm	90 × 1150
max. zatížení kola	kg	500
	obj. č.	2G 884 895
	Kč	1.750,-