

TECHNICKÁ DATA

OHR001, OHR002, OHR003

Název výrobku: OCHRANNÁ HRANA PRO REGÁLY – S, M, L
Firemní označení: OHR001, OHR002, OHR003

Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice
tel.: 596 966 455 fax.:596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis:

- Ochranná hrana regálů proti nájezdu z téměř nezničitelného balistického plastu
- Velmi vysoká absorpce nárazu – při frontální nárazové síle až do 2,4 t
- Optimálně přizpůsobená forma (nestrhává se při nájezdu a výjezdu palet)
- Okrouhlá a pevná konstrukce odklání zvedací vozíky od stojky regálu – vůbec nedochází ke kolizi
- Zabraňuje úrazům a minimalizuje náklady na opravu
- Výhodná tenká konstrukce – žádná ztráta regálové plochy
- Elastická odpružená, drží tvar – vrátí se zpět do své formy
- Rychlá a jednoduchá montáž, není nutné žádné upevnění na podlahu
- Velmi dobrá viditelnost díky opticky vysoko kvalitní signální barvě
- Dlouhá životnost, přežije i ocel a jiné materiály
- Vhodná pro nízkoteplotní sklady, vydrží permanentní extrémní teploty do -40 °C
- Netoxický materiál – plně recyklovatelný
- Dostupné ve 3 velikostech k ideální adaptaci pro šířky regálových stojanů téměř všech fabrikátů: S = 70 – 87 mm; M = 88 – 100 mm; L = 101 – 120 mm
- Výška 600 mm
- Testované dle evropských a mezinárodních norem FEM 10.2.02, AS4084
- Testovaná a certifikovaná organizací DEKRA

Parametry:

Rozměry	Označení	OHR001	OHR002	OHR003
	Rozměr hrany	v: 59,5 x š: 11 x 9,4 cm	v: 59,5 x š: 11,7 x 11 cm	v: 59,5 x š: 15,3 x 13 cm
	Váha	1,1 kg	1,23 kg	1,62 kg
	Šířka regálu	7 - 8,7 cm	8,8 - 10 cm	10,1 - 12 cm
Materiál	<ul style="list-style-type: none">• venkovní potah (HDPE Polyethylen) s tloušťkou stěny přes 7 mm a vysoko flexibilní vnitřní pěna pro optimální rozdělení síly• netoxický, plně recyklovatelný			
Absorpce nárazu	velmi vysoká, při frontální nárazové síle až do 2,4 t			
Teplotní odolnost	permanentně extrémní teploty až do - 40°C			
Barva	žlutá			

Doporučené užití:

- Optimální bezpečnost a ochrana regálů
- Vhodná i pro nízkoteplotní sklady (permanentně do -40°C)

Ochrana zdraví: Výrobek není zdraví škodlivý.

Záruka: 24 měsíců ode dne prodeje

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 13. 5. 2014 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

