

TECHNICKÝ LIST

pro produkt: Protiúnavová děrovaná rohož 90 x 150 cm - PR A240



VLASTNOSTI:

Šířka:	90 cm
Délka:	150 cm
Tloušťka:	12 mm
Hmotnost:	10 kg
Zatížení rohože:	★☆☆ - lehké
Barva:	červená
Vhodné použití:	vlhkého prostředí
Provedení rohože:	soliterní
Umístění rohože:	ke stroji
Pracovní postoj:	všemi směry
Materiál:	kaučuk
Tvrдост:	65 Shore A

POPIS VÝROBKU:

Tato Protiúnavová děrovaná rohož 90 x 150 cm z odolného kaučuku představuje ideální řešení pro méně náročné provozy, na výrobu byl použitý kaučuk. Její ergonomický povrch tlumí vibrace, hluk a izoluje pracovníky od chladu podlahy, čímž prokazatelně snižuje únavu při dlouhém stání. Drenážní otvory okamžitě odvádějí kapaliny, takže nášlapná plocha zůstává vždy suchá a bezpečná. Rohož skvěle přilne k podkladu, snadno se s ní manipuluje a pro údržbu stačí ostřík tlakovou vodou.

VÝHODY:

Integrované náběhové hrany pro maximální bezpečnost. Rohož je po celém obvodu vybavena pevnými

náběhovými hranami, které **snižují riziko zakopnutí** při přechodu z pevné podlahy na rohož a zajišťuje plynulý nášlap. Díky pozvolnému sklonu hran je eliminováno nebezpečí nechtěného shrnutí nebo zakopnutí o okraj, což je zásadní pro dodržení přísných standardů bezpečnosti práce na frekventovaných pracovištích.

POUŽITÍ:

Rohož je ideální volbou pro **lehčí průmyslové provozy, dílny a pracoviště s jednosměrným provozem**.

Díky pružnosti materiálu nabízí vynikající **ergonomické vlastnosti** aktivně tlumí nárazy při chůzi a snižuje únavu nohou i páteře při dlouhém stání.

Poskytuje spolehlivou ochranu podlahy před opotřebením a zároveň chrání padající nástroje před poškozením.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE:

Průmyslové a protiúnavové rohože pomáhají snižovat zatížení pracovníků při dlouhodobém stání a zlepšují jejich pohodlí. Je nezbytné pravidelně kontrolovat jejich stav a zajistit, aby byly správně umístěny na všech rizikových místech. Při jakémkoliv poškození je nutné je okamžitě vyměnit, aby se předešlo úrazům.

VÝROBCE:

HAPPY END CZ, a.s., Jankovcova 1603/47a, 170 00 Praha 7, www.happyend.cz, happyend@happyend.cz

V Praze dne 18. 3. 2026