



## Solid Fatigue-Step

Modulárne protiúnavové rohože pre väčšie plochy



- Dlaždice sa navzájom spájajú a poskytujú veľmi pohodlný protiúnavový povrch.
- Odoláva teplotám do 160°C a rozliatiu roztaveného skla.
- Jednotlivé dlaždice sa dajú ľahko presúvať a vymieňať.
- Plne otestované na protišmykovosť – podrobnosti nájdete v produktovom liste.
- Hlavné dlaždice sú dostupné v dvoch variantách: Standard alebo Nitrile / B1
- Nitrilová varianta má vynikajúcu odolnosť voči olejom, chemikáliám a masťom.
- Verzia B1 testovaná podľa BS EN 13501 – podrobnosti nájdete v údajovom liste.
- Voliteľné šikmé lemovanie v žltej alebo čiernej farbe.

## Časti

Číslo dielu	veľkosť	farba	závažia (kg)
ST010001	0,9 m x 0,9 m	Čierna	10.5
ST010001B1	0,9 m x 0,9 m	B1 Nitril	10.5

## Technická špecifikácia

<b>Materiál</b>	Standard - prírodný kaučuk s 20% NBR. Nitrilová verzia - 35% NBR.
<b>Povrchová úprava</b>	Bez textúry, jednoliaty povrch
<b>Výška produktu</b>	18 mm
<b>Min. Prevádzková teplota</b>	-20°C
<b>Max. Prevádzková teplota</b>	+130°C
<b>Odolnosť voči chemikáliám</b>	Verzia Standard poskytuje obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom. Nitrilová verzia

poskytuje vynikajúcu odolnosť voči olejom a chemikáliám.

<b>Prostredie</b>	Vhodné pre vlhké a suché prostredie. Odolá iskreniu pri zváraní a vplyvom iných horúcich materiálov.
<b>UV odolnosť</b>	Áno
<b>Typické použitie</b>	Všeobecné priemyselné
<b>Inštalčná metóda</b>	Voľne položené zámkové dlaždice
<b>Príslušenstvo</b>	Skosené rohové hrany
<b>Metóda čistenia</b>	Neodporúča sa použitie biologicky neodbúratelných detergentov
<b>Ohňovzdornosť</b>	Verzia B1: BS EN 13501-1 Trieda Bfl - s1
<b>Krajina pôvodu</b>	IN
<b>Skladovanie a použitie</b>	Skladujte pri izbovej teplote, bez deformácií.
<b>Pevnosť v ťahu</b>	3,5 až 4 MPa
<b>Poznámky</b>	Vo výrobnom procese dlaždíc sa používa silikón a dlaždice môžu obsahovať zvyšky
<b>Skľzový test</b>	DIN 51130 - R10

K stiahnutiu