



Technická špecifikácia

Materiál:	Standard - prírodná guma s 25% nitrilu. B1 verzia - 100% nitril
Povrchová úprava:	Bez textúry, jednoliaty povrch
Výška produktu:	Standard - 18mm. B1 - 16mm.
Prevádzková teplota:	-20°C to +160°C
Odolnosť proti chemikáliám:	Prírodná guma s 20% nitrilu ponúka obmedzenú odolnosť voči chemikáliám a olejom. Verzia zo 100% nitrilu ponúka skvelú odolnosť voči olejom a chemikáliám.
Prostredie:	Vhodné pre suché a mokré prostredie. Vydří odletujúce častice pri zvaraní a iné horúce materiály.
Odolnosť proti UV žiareniu:	Áno
Typické použitie:	Ideálne ako protišmyková a protiúnavová rohož v priemysle.
Inštalčná metóda:	Voľne položené interlocking tiles
Príslušenstvo:	Skosené hrany / okraje
Metóda čistenia:	Tlakovou hadicou s jemným čistiacim prostriedkom, ak je to potrebné.
Účinnosť výroby:	Splňa normu Protišmykovosti EN 13552 Kategória R10
Krajina pôvodu:	Srí Lanka alebo India

Dlaždica Rozmer	Čierna	Weight	B1 Nitril	Váha
0,9 m x 0,9 m	ST010001	11,15 kg	ST010001B1	8,00 kg
Hrana	Čierna		Žltá	Váha
Female Rohová hrana	SS010002F		SS070002F	1,00 kg
Male Rohová hrana	SS010002M		SS070002F	1,30 kg
Female Rohová hrana Nitril	SS010002FN		SS070002FN	1,00 kg
Male Rohová hrana Nitril	SS010002MN		SS070002MN	1,30 kg
Female Rohová hrana B1	-		SS070002B1F	1,00 kg
Male Rohová hrana B1	-		SS070002B1M	1,30 kg

Solid Fatigue-Step

Vysoko-pohodlný dlaždicový systém s nitrilovou gumou

- Spojovacie dlaždice vyrábané zo zmesi prírodnej a nitrilovej gummy.
- Tento typ rohože sa svojou variabilitou vhodí do akejkoľvek prevádzky.
- Rohož verzia 100% Nitrile má dobrú odolnosť voči olejom a mazivám.
- Poskytuje príjemný povrch nohám, čím zmierňuje únavu a zvyšuje výkonnosť.
- Jednotlivé dlaždice možno jednoducho vymeniť alebo presunúť.
- Doplnky: nábehové hrany – žlté, čierne.
- Rohož prešla protišmykovým testom v súlade s normou EN 13552 v kategórii R10.

