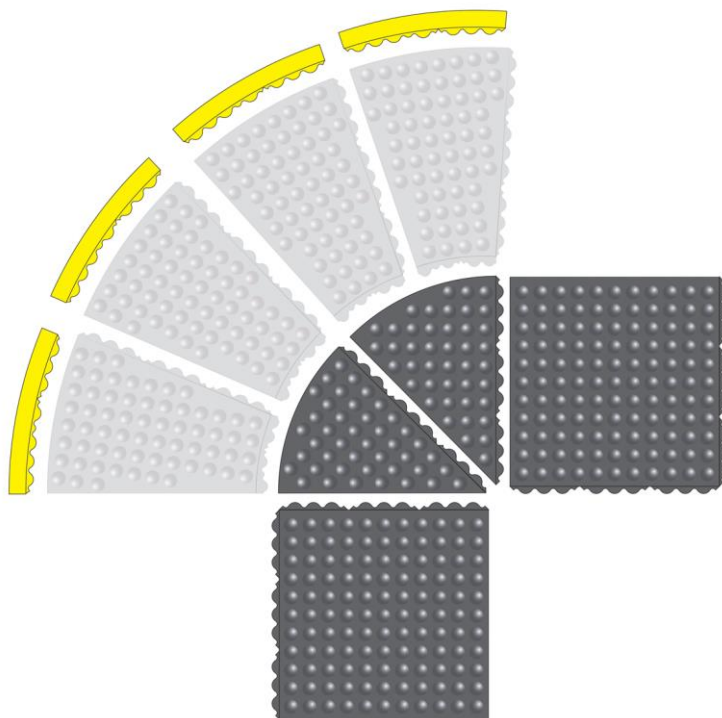
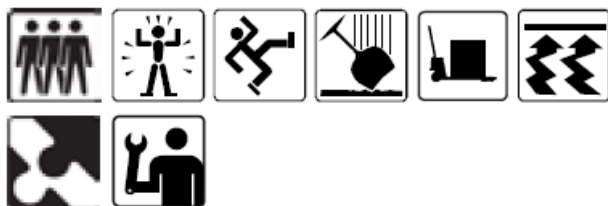


# TECHNICKÝ LIST



## Systém Skywalker standardní



### TECHNICKÁ DATA:

Tloušťka:	13 mm	
Materiál:	přírodní kaučuk	
Barva:	černá	
Nehořlavost:	5 min	(ASTM D2859)
Třída protiskluznosti:	R9	(DIN 51130)
Tvrдость:	67 Shore A	
Odolnost vůči oděru:	0,824 %	(ASTM D3884-01/1000 cyklů)

### Seznam modulových rohoží:

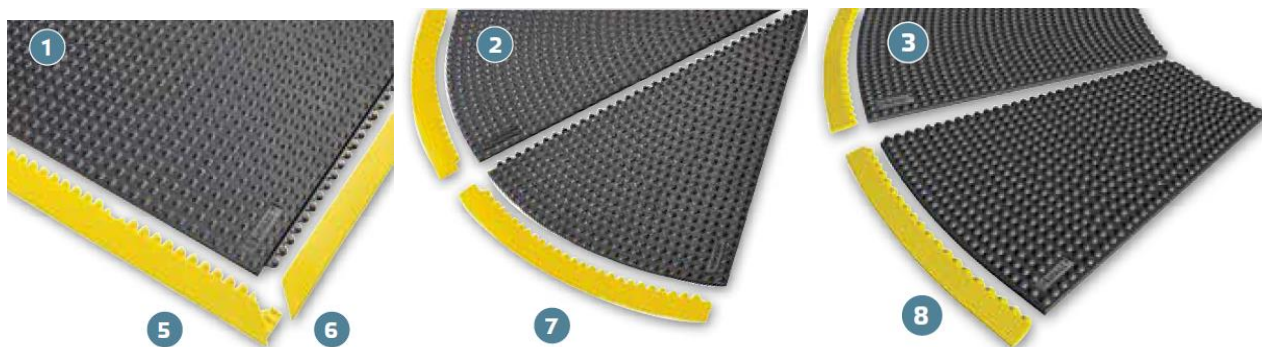
Název	Kód	Rozměry	Hmotnost	Barva
Čtvercový modul	PR 1CC/01CE	91 × 91 cm	10,5 kg	černá
Obloukový modul vnitřní	PR 1AE/RICE	91 cm, úhel 45 °	4,3 kg	černá
Obloukový modul vnější	PR 1B8/RICE	91 cm, úhel 22,5 °	6,4 kg	černá

**POPIS VÝROBKU:**

Pomocí tohoto systému Skywalker můžete složit protiúnavovou rohož podle požadavků každého pracoviště. Při použití žlutých náběhových hran budou okraje systému barevně zvýrazněn, tím se zvýší bezpečnost na pracovišti. Bublínkový povrch zajišťuje protiskluzné vlastnosti. Zkosené náběhové hrany navíc omezují možnost zakopnutí. Pomocí rohových modulů získáváte nyní více možností řešení, zaoblené rohové modulové kusy snižují riziko zakopnutí v zatáčkách. Zvýrazňovací pás je možné použít pro vymezení šíře rohože určené pro pohyb lidí v blízkosti techniky. Spodní část základních modulových rohoží je segmentována na čtverce o straně 30 cm – toto řešení umožňuje pohodlnější a rychlejší řezání rohoží a přizpůsobování potřebám daného pracovního prostoru. Systém Skywalker je určen především pro použití v suchých prostorech.

Svou protiúnavovou rohož si můžete sestavit z těchto komponent:

- Základní čtvercová modulová rohož (1)
- Rovné náběhové hrany (5,6)
- Oblouková modulová rohož vnitřní (2)
- Náběhová hrana pro obloukovou modulovou rohož vnitřní (úhel 45 °) (7)
- Oblouková modulová rohož vnější (3)
- Náběhová hrana pro obloukovou modulovou rohož vnější (úhel 22,5 °) (8)
- Dělicí žlutý pás



**POUŽITÍ:**

Standardní systém Skywalker je určen pro suché prostory pro vytvoření bezpečnějšího a komfortnějšího pracovního místa nebo pěších zón na místech bez speciálních požadavků (na nehořlavost, antistatické vlastnosti nebo odolnost vůči působení olejů). Díky obloukovým modulům lze pokrýt jakoukoli plochu. Čtvercové rohože lze navíc jednoduše dělit díky čtvercové segmentaci na spodní straně modulu o straně 30 cm. Vždy je nutné dbát na to, aby strany se spojovacími body zůstaly zachovány. Žlutý dělicí pruh a žluté náběhové hrany výrazně zvyšují viditelnost takto ošetřené plochy a tím i bezpečnost pracoviště.

**DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:**

Název	Kód	Rozměry	Hmotnost	Barva
Náběhová hrana rovná H	PR 1CD/FZL	91 cm × 5 cm	0,4 kg	žlutá
Náběhová hrana rovná D	PR 1CD/MZL	91 cm × 5 cm	0,4 kg	žlutá
Náběhová hrana rovná H	PR 1CD/FCE	91 cm × 5 cm	0,4 kg	černá
Náběhová hrana rovná D	PR 1CD/MCE	91 cm × 5 cm	0,4 kg	černá
Žlutý dělicí pruh	PR 1D5/P1ZL	91 cm × 10 cm	0,9 kg	žlutá
Náběhová hrana 45 °	PR 1AF/MZL	78,6 × 5 cm	0,5 kg	žlutá
Náběhová hrana 45 °	PR 1AF/MCE	78,6 × 5 cm	0,5 kg	černá
Náběhová hrana 22,5 °	PR 1B9/MZL	73,4 × 5 cm	0,5 kg	žlutá
Náběhová hrana 22,5 °	PR 1A9/MCE	73,4 × 5 cm	0,5 kg	černá
Odmašťovací kapalina	AQ U005	5 litrů		

**ÚDRŽBA:**

Je doporučeno pravidelné čištění rohoží. Pro mytí lze použít zředěný roztok odmašťovací kapaliny AQU. Pravidelné čištění prodlužuje životnost systému Skywalker.

HAPPY END



Verze 261118