

MG PLASTICS s.r.o.
Voroněžská 144/20
CZ-46001, Liberec 1
IČO: 27320391
DIČ: CZ27320391

Ing. Pavel Šimáček
Mob.: +420 777 741 145
E-mail: pavel.simacek@mgplastics.cz

www.mgplastics.cz

Ergolastec sorb_inlay

Pracovní protiúnavová rohož s absorpční vložkou z netkané textilie a protiskluzovým vyměnitelným roštem



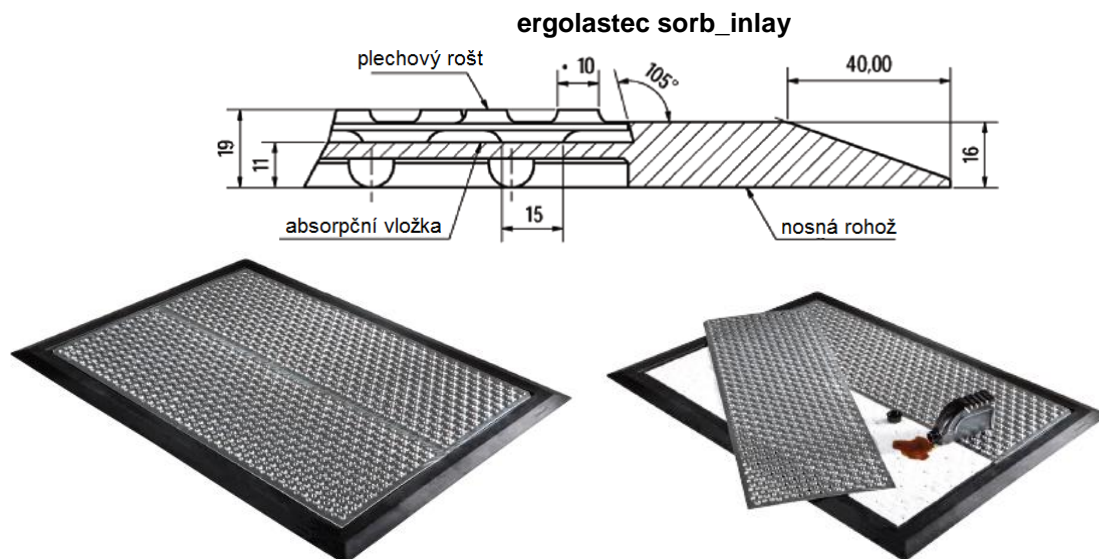
základní údaje	sorb_inlay
vrchní strana	Inlay rohož - rohož s vložkou
spodní strana	tlumicí půlkulaté výčnělky
vnější hrany	šikmý náběh pod úhlem 20°
délka/šířka/tloušťka	1350 x 1000 x 19 mm*
hmotnost	27 kg s nášlapným děrovaným absorpčním plechovým roštem a vložkou
tvrdost	63 ± 4 Shore A
odolnost proti teplotním změnám	- 35° C až + 95° C
varianty "puzzle" spojení	typy A až K
materiál - surovina	směs nové gumy na bázi NBR
barva	černá
pevnost v tahu	min. 4,0 MPa
prodloužení při přetržení	> 200%
protisklizovost plechového roštu	R12/V12*
hustota	1,242 ± 0,2 g / cm ³
reakce na oheň	odpovídá Dfl
odolnost proti působení olejů	odolný proti běžným minerálním olejům a obvyklým čistícím prostředkům při předepsaném užívání

* tolerance podle DIN ISO 3302-1M4;

* vyzkoušeno podle DIN 51130

NBR = kaučuk: Nitril butadien Rubber

- Ergolastec sorb s vložkou z netkané geotextilie a protisklizovým vyjímatelným roštem
- zvláště šetrná k životnímu prostředí k zachycení škodlivých olejů, kyselin, vod prostřednictvím vyměnitelné absorpční geotextilie
- vysoká bezpečnost proti uklouznutí díky užití speciálního nášlapného plechu
- zkosené vnější hrany po obvodu rohože zamezují možnosti zakopnutí o okraj rohože, dobrá přilnavost k podkladu
- absorpční záchytná vložka je snadno vyměnitelná
- jednoduché čištění rohoží pomocí obvyklých čistících prostředků
- rohož je na základě výroby z vysoce kvalitních surovin zápachově neutrální a je proto vhodná i do vnitřních uzavřených prostor
- samostatné rohože, volně k položení na podklad bez fixace - uložení



Rohož s kapsou k vložení absorpční vložky z netkané geotextilie a nášlapného protisklizového plechového roštu

Kontaktní osoba:

Bc. David Rosenberg - Mob.: (+420)777 741 145, E-mail: david.rosenberg@mgplastics.cz