

# TECHNICKÝ LIST



## Průmyslová zátěžová deska - velká - PR DZ02

### VLASTNOSTI:

Zatížení rohože:	★★★ - vysoké
Materiál:	recyklovaný polyvinylchlorid
Barva:	černá
Šířka:	80 cm
Délka:	120 cm
Tloušťka:	4,3 cm
Nášlapná plocha:	76 × 116 cm
Hmotnost:	32 kg
Zátěž na dm <sup>2</sup> :	3,5 t
Třída hořlavosti:	Cfl - S1 (ČSN EN 13501-1)
Vhodné použití:	venkovní prostory

### POPIS VÝROBKU:

Průmyslová zátěžová deska je vyrobena z **recyklovaného PVC**. Vyznačuje se **výbornou tepelnou izolací** a vysokou **chemickou i mechanickou odolností**. Plastický povrch desky je tvořen pravidelnými kulatými výstupky, které přispívají k **vysoké protiskluznosti**. K dalším vlastnostem zátěžové desky patří:

- velmi snadná údržba,
- rychlá montáž i demontáž,
- nesnadná hořlavost.

Deska se skládá z lícové a rubové strany. Líc je tvořen "bublínovým dezénem" a rubová strana pravidelnými prohlubněmi. Deska je opatřena **celoobvodovým zámkem**, přičemž dvě sousední strany tvoří **zámek vrchní** a jim protilehlé **zámek spodní**.

### VÝHODY:

- pro velmi vysokou zátěž a venkovní použití
- vhodné pro venkovní akce



- vhodné pro předváděcí a výstavní plochy

## **POUŽITÍ:**

Podlahová deska je speciálně určena pro vysokou zátěž až **3,5 t tuny na 1 dm<sup>2</sup>**. Je vhodná jako ochrana venkovních ploch v logistických centrech a průmyslových a zemědělských areálech. Zátěžovou podlahu můžete využít pro **vytvoření nájezdové nebo nákladní plochy** pro těžkou techniku nebo kontejnery. Své využití najde i na předváděcích, výstavních nebo jiných venkovních akcích, na chodbách průmyslových provozů nebo stájích pro koně jako přechodová plocha, apod.

## **UPOZORNĚNÍ:**

Během výrobního procesu těchto desek se může stát, že výsledná deska je uprostřed světlejší. Na funkci desek to však nemá žádný vliv.

## **NÁVOD K POUŽITÍ:**

### **Instalace**

Před instalací se nechávají desky na určeném místě 2 dny temperovat. Pokládají se na rovný a zametený podklad. Pokládka začíná od místa s největší frekvencí provozu. Řezání desky je možné pilou nebo kotoučem na dřevo. **Údržba** Pro zachování protiskluzových vlastností desky je nutné ji pravidelně čistit proudem vody, zametáním či luxováním. Vzhledem k dezénu se deska obtížněji vytírá.

V Praze dne 25. 5. 2023