



TZÚS Praha s.p. pracoviště Plzeň  
Ing. Kotorová  
Zahradní 15  
301 53 Plzeň

Váš dopis / ze dne:  
--- / ---

Naše značka:  
045 /2015 /LN

Vyřizuje / Tel.:  
Lněnička / 777 722 773  
[lnenicka@sons.cz](mailto:lnenicka@sons.cz)

Místo odesl./ Datum:  
Praha / 5.11.2015

Věc: **Kostka 20x20 slepecká, vodící linie**  
**Posouzení uživatelských vlastností**

K předloženému vzorku sdělujeme:

- 1) Provedení prvků - povrch je tvořen pravidelnými drážkami (ve směru vodící linie) tvaru trapéz o hloubce 5 mm, roztečí mezi hranami drážek 24 mm a šířkou drážky v nášlapné rovině desky 16 mm (viz vložený výkres) zajišťuje jejich jednoznačnou zjistitelnost nevidomým chodcem při použití techniky chůze s dlouhou bílou holí. Vystupující povrchové prvky odpovídají požadavkům technického návodu TN TZÚS 12.03.06 . Pro dosažení funkčního hmatového kontrastu, vyžadovaného vyhláškou č. 398/2009 Sb. musí okolí tvořit rovinné desky nebo prvky s ekvivalentním povrchem v šíři nejméně 250 mm. Rovinný povrch s funkčním hmatovým kontrastem je zajištěn dlažebními prvky bez sražené hrany, se spárami maximální šíře 3 mm, počtem spár mezi dlažebními prvky na délku 1 metru pásu lemujícího hmatový prvek maximálně 5 ks, počtem spár mezi dlažebními prvky na šířku lemujícího pásu maximálně 1 ks (tj. minimální osová vzdálenost spár může být 200 mm). Tento požadavek splňují například rovinné dlaždice o rozměrech 200 x 200 mm bez sražené hrany. Rovinnost dlažby dle ČSN 74 4505. Povrch dlažby musí splňovat základní požadavky na protiskluznost dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. Hodnota protiskluznosti nesmí být odlišná od výše uvedeného požadavku. Povrch musí být rovinný, bez výstupků, drážek a podobných tvarových úprav. Možné barevné provedení výrobků (viz foto) zajišťuje vyžadovaný vizuální kontrast vůči okolí.

Poznámka:

Vzhledem k požadavkům předpisů SŽDC nelze výrobek použít pro vodící linie s funkcí varovného pásu na železničních nástupištích.

- 2) S ohledem na právní prostředí ČR a správné použití v praxi doporučujeme název výrobku doplnit na  
**„Kostka 20x20 slepecká, materiál pro umělé vodící linie pro nevidomé“**

