

Elementy Oznakowania Dotykowego PU

Produkty służące do tworzenia na podłożu oznakowania dotykowego przeznaczonego do prowadzenia i wzbudzania czujności osób niewidomych i niedowidzących. Wykonane ze specjalnej mieszanki poliuretanowej o bardzo wysokich właściwościach użytkowych (odporności na ścieranie, na czynniki atmosferyczne, na działanie związków zasadowych i kwasowych, na promieniowanie UV, zachowanie koloru itp.).

Wymiary:

- **Guz dotykowy:**
 - Ø 25 mm lub Ø 35 mm, wys. 5 mm [ew. 1 trzpień Ø 8 mm dł. 18 mm]
- **Listwa Prowadząca** - w zależności od wybranej opcji:
 - a) dł. 295 mm x szer. 16 mm x wys. 3,3 mm [ew. 5 trzpień Ø 8 mm dł. 18 mm]
 - b) dł. 295 mm x szer. 35 mm x wys. 5 mm [ew. 5 trzpień Ø 8 mm dł. 18 mm]
- **Nakładka Antypoślizgowa PU** na schody:
 dł. 500 mm x szer. 35 mm x wys. 3 mm
- **Mata z Guzami Dotykowymi** - w zależności od wybranej opcji:
 - \a) dł. 450 mm x szer. 412,5 mm x wys. 6 mm (66x Ø 25 mm, h 4 mm, co 75 mm)
 - b) dł. 300 mm x szer. 300 mm x wys. 5,5 mm (50x Ø 25 mm, h 3,5 mm, co 60 mm)
- **Mata z Listwami Prowadzącymi** - w zależności od wybranej opcji:
 - a) dł. 450 mm x szer. 150 mm x wys. 5 mm (3x szer. 25 mm, h 3 mm, co 50 mm)
 - b) dł. 300 mm x szer. 300 mm x wys. 5,3 mm (6x szer. 15 mm, h 3,3 mm, co 50 mm)

Kolory:

- czarny (RAL 9004), biały (RAL 9003), szary (RAL 7004), szary jasny (RAL 7035), szary łupkowy (RAL 7015), czerwony (RAL 3001), niebieski (RAL 5005), żółty (RAL 1003), żółty cynkowy (RAL 1018)

Materiał:

- poliuretan

Powierzchnia:

- antypoślizgowa

Zastosowanie:

- we wnętrzach i na zewnątrz (także w wersji samogasnącej)

Montaż:

- przez naklejenie (także w wersji samoprzylepnej) lub wklejenie.

