

### Płyta Dotykowa / Antypoślizgowa SH

Płyta Dotykowa / Antypoślizgowa SH jest urządzeniem ostrzegawczym, elementem oznakowania dotykowego przeznaczonym do wzbudzania czujności osób niewidomych i słabowidzących przy zbliżaniu się do strefy niebezpiecznej.

#### Charakterystyka techniczna:

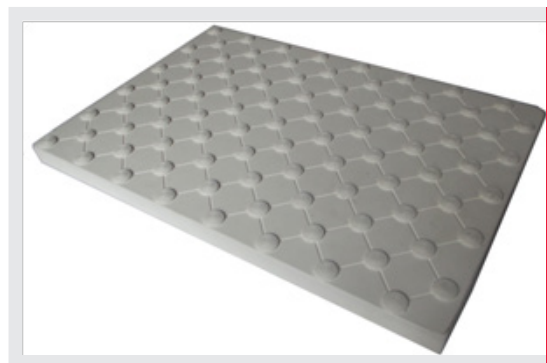
- Płyta Dotykowa / Antypoślizgowa SH jest produkowana przemysłowo z białej żywicy metakrylowej, elastycznej i nieśliskiej.
- **Płyta Dotykowa / Antypoślizgowa SH charakteryzuje się bardzo wysoką odpornością na tarcie i antypoślizgowością w stanie wilgotności : współczynnik tarcia wynosi 0,72** (testy AFPV instytutu CEBTP nr BRO4.9.0143). Obowiązująca norma zaleca współczynnik tarcia o wartości minimum 0,45.
- Płyta jest barwiona na etapie przygotowania masy. Występuje w **kolorze białym lub szarym RAL 7004** (oraz innych na życzenie klienta).
- Wpuszczenie w powierzchnię zapewnia bardzo **trwały montaż**, a materiał z którego wykonana jest Płyta gwarantuje **bardzo długą żywotność oznakowania, bez ścierania i deformacji** guzów (występującego powszechnie np. przy elementach betonowych czy wykonanych z masy grubowarstwowej).
- Opcjonalnie, Płyta może być wykonana także z betonu wzmocnionego włóknami.
- **Zgodna z normą NF P 98-351**

#### Zastosowanie:

Płyta Dotykowa / Antypoślizgowa SH służy do znakowania wszelkich stref newralgicznych i stref niebezpiecznych, tj.:

- krawędzie peronów kolejowych
- krawędzie przystanków autobusowych i tramwajowych,
- przejścia dla pieszych,
- krawędzie ulic,
- granice ciągów pieszych i rowerowych
- początek schodów stałych lub ruchomych,
- windy,
- ciągi komunikacyjne dla osób niepełnosprawnych
- i wiele innych

Nie nadaje się do stosowania w przestrzeniach zamkniętych.



#### Wymiary:

- Długość : 600 mm.
- Szerokość : 400 mm
- Grubość płyty: 35 mm.
- Regularnie rozmieszczone guzy z dodatkowym ryflowaniem

