



## TECHNOLOGICKÝ POSTUP INSTALACE VAROVNÝCH, SIGNÁLNÍCH A HMATNÝCH PÁSŮ, VODÍCÍCH PÁSKŮ

**Pro řádnou instalaci je nutné dodržet několik důležitých podmínek:**

1. Vyzrálý povrch ( živice, beton ) tyto povrchy musí být min. 30 dní staré.
2. V případě deště je nutné nechat betonové povrchy 2-3 dny vyschnout.
3. Bezprašný a absolutně suchý povrch.
4. Teplota podkladu a vzduchu musí být minimálně 7 °C.
5. Na starší beton. povrchy je nutné před pokládkou aplikovat primer, který je zpevní a vytvoří kontaktní můstek.

### POSTUP

- Rozměřit a krycí páskou oblepit místo pokládky - obr. 1.
- Předem připravený dvousložkový plast (lepidlo) nalít do vylepeného prostoru, stěrkou (ideálně s 3 mm zuby) rozetřít pro aplikaci max. 4 kusů – obr. 2.
- Jednotlivé pásy položit na rozetřený plast do 30 sekund a důkladně přitlačit – obr. 3.
- Od nalití plastu na chodník po pokládku pásů a odstranění pásek nesmí uplynout delší doba než 5 minut. Pak dochází k rychlému zasychání a tvrdnutí plastu.
- Při teplotě 20 °C je vytvrzovací doba cca 20 minut. Poté jsou již pásy připraveny k používání. Nižší teplota prodlužuje dobu vytvrzování a naopak.

**Rozměření a položení pásů musí být přesné, protože případné opravy jsou náročné a ve většině případů je nutné povrch, kde byly pásy položeny, odfrézovat.**

### PŘÍPRAVA DVOUSLOŽKOVÉHO LEPIDLA

Po otevření balení (plechovka 10kg) dobře promíchejte (el. míchadlem) po dobu cca 30 sekund. Vsypte celý obsah sáčku (100g) tvrdidla (Perkadox) a opět důkladně promíchejte po dobu 30 sekund. Takto připravenou hmotu ihned naneste do vymezeného prostoru pokládky. Doba zpracovatelnosti lepidla s tvrdidlem je 1-3 minuty v závislosti na teplotě podkladu.



obr.1



obr.2



obr.3