

TECHNOLOGICKÝ POSTUP INSTALACE VAROVNÝCH, SIGNÁLNÍCH A HMATNÝCH PÁSŮ MEDIALINE A VODÍCÍ LINIE AXIGUIDE TRIO

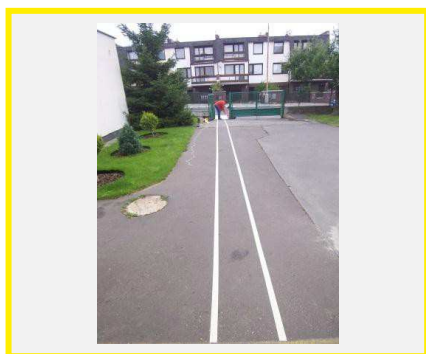
Pro řádnou instalaci je nutné dodržet několik důležitých podmínek

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 betonové povrchy je nutné před pokládkou aplikovat primer, který je zpevní a vytvoří kontaktní můstek

1. Postup

- Rozměřit a krycí páskou oblepit místo pokládky - obr.1.
- Předem připravený dvousložkový plast nalít do vylepeného prostoru a stěrkou s 3 mm zuby rozetřít – obr.2.
- **Odstranit ochranou fólii pásů na straně lepení**
- Jednotlivé pásy položit na rozetřený plast do **5 minut** po aplikaci plastu a důkladně přitlačit - obr. 3.
- Odstranit vylepovací pásy před vytvrzením plastu (cca do 15 minut po jeho aplikaci)
- Při teplotě 20 °C je vytvrzovací doba cca 30 minut. Poté jsou pásy připraveny k používání. Nižší teplota prodlužuje dobu vytvrzování a naopak.

Při pokládce je nutné počítat s cca 10% odpadem vzhledem k prořezům, které budou nutné, pro dodržení rozměrových závazných norem.



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



TECHNOLOGICKÝ POSTUP INSTALACE VAROVNÝCH, SIGNÁLNÍCH A HMATNÝCH PÁSŮ MEDIALINE A VODÍCÍ LINIE AXIGUIDE TRIO

2. Příprava dvousložkového plastu Mediacolle (Plastifix)

Po otevření balení (plechovka 10 kg), dobře promíchejte (el. míchadlem) po dobu cca 30 sekund.

Vsypete 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 5-10 minut v závislosti na teplotě podkladu.

Teplotní rozmezí aplikace plastu je 7 - 25°C, vlhkost vzduchu max. 80%.

