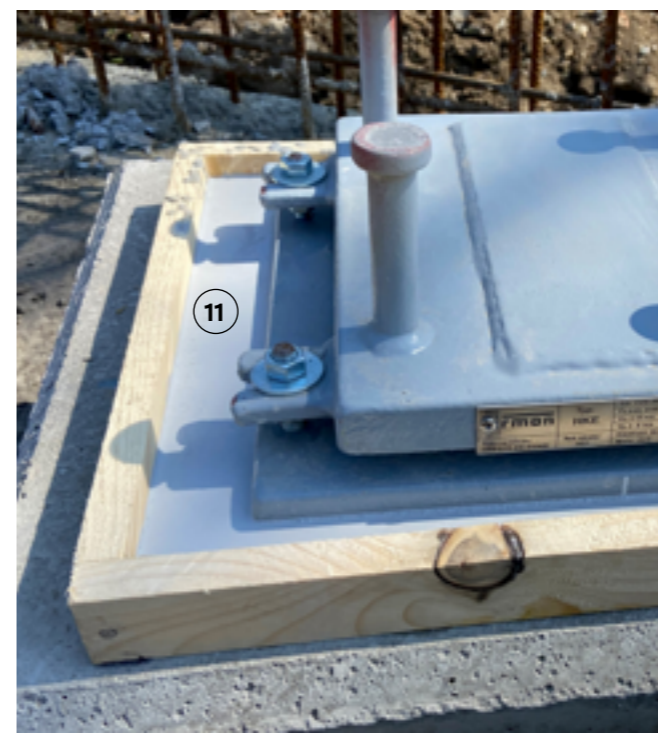
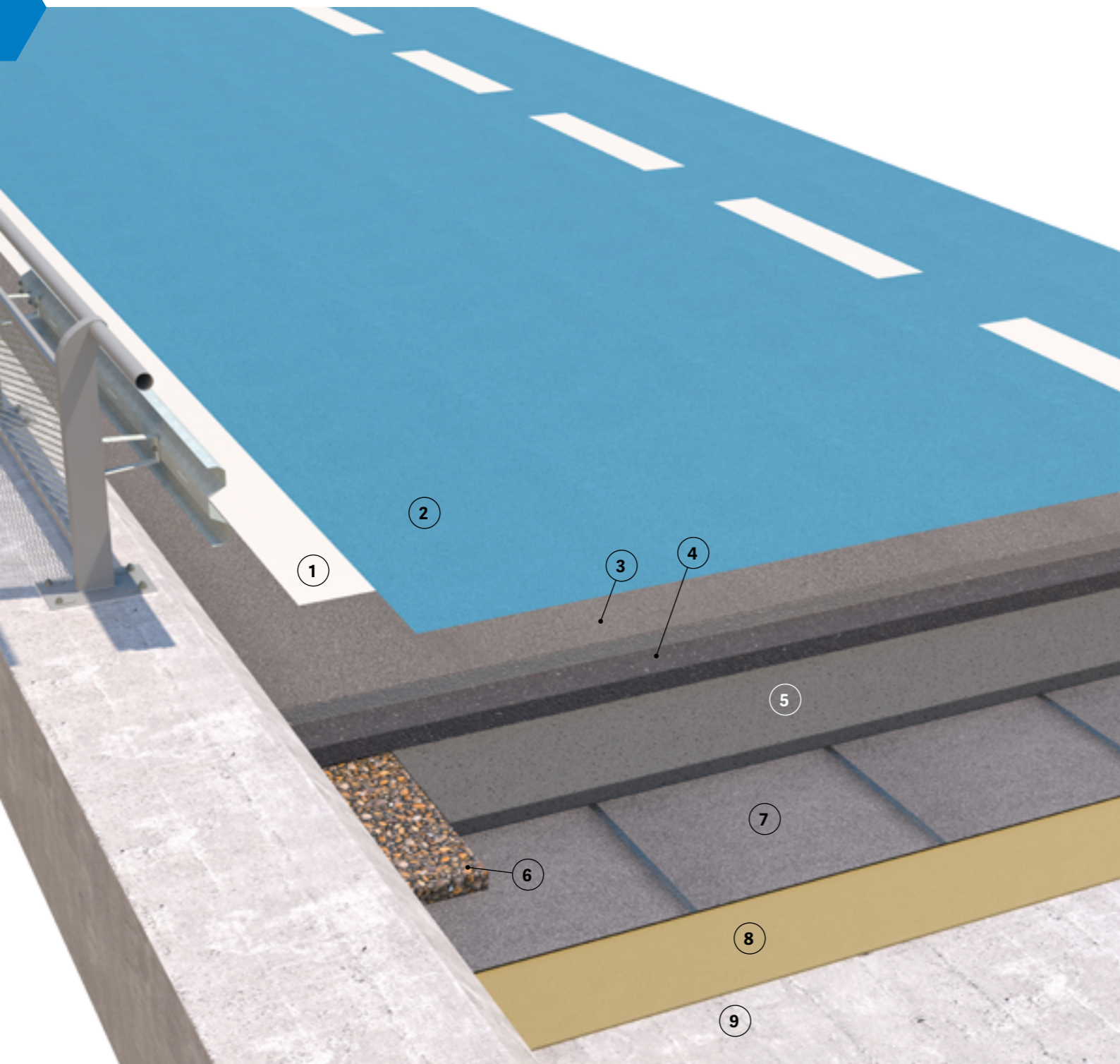


Epoxidové plastmalty a dopravní značení



Vrstva	Strana
1 LEAPLAST SWJ – vodorovné dopravní značení	196
2 LEAPLAST ANTISMYK – bezpečnostní protismyková úprava vozovky	196
3 Obrusná vrstva	
4 Ložná vrstva	
5 Ochrana izolace	
6 Drenážní plastbeton	
7 Izolační vrstva	
8 Pečeticí vrstva CHS-EPODUR 474 Primer	
9 Betonová mostovka	
10 EPROSIN T 02 – epoxidová plastmalta pro ukotvení patky zábradelního svodidla	130
11 EPROSIN T 02 licí, resp. EPROSIN T 03 licí – epoxidová plastmalta pro podlití mostního ložiska	130

STACHEMA CZ je dodavatelem komplexního portfolia materiálů na bázi epoxidů pro mostní výstavbu.

Do portfolia plastmalt patří licí vysokopevnostní epoxidové polymermalty *EPROSIN T 02 licí* a *EPROSIN T 03 licí* pro podlévání mostních ložisek, *EPROSIN T 02* pro podmazání patek zábradelních svodidel a *EPROSIN T 03* pastovité konzistence pro sanační práce a speciální aplikace. Portfolio doplňuje set pro výrobu drenážního plastbetonu a *CHS-EPODUR 474 Primer* pro použití jako kotevně impregnační nátěr či pečeticí vrstva.

I na mostních stavbách nacházejí uplatnění produkty pro vodorovné dopravní značení – řady výrobků *LEACRYL* a *LEAPLAST*. Z důvodu ochrany zdraví a majetku jsou v posledních letech stále častější aplikace bezpečnostních protismykových úprav vozovek, tzv. BPÚ. STACHEMA CZ je nabízí nejen v úpravě pro vyšší stoupání vozovky či před nepřehledné přechody a křižovatky pro zkrácení brzdné dráhy vozidel, ale i pro aplikace na mosty – makrotextura povrchu eliminuje vznik námrazy a náledí a pomáhá opticky varovat řidiče na možnost vzniku náledí.

