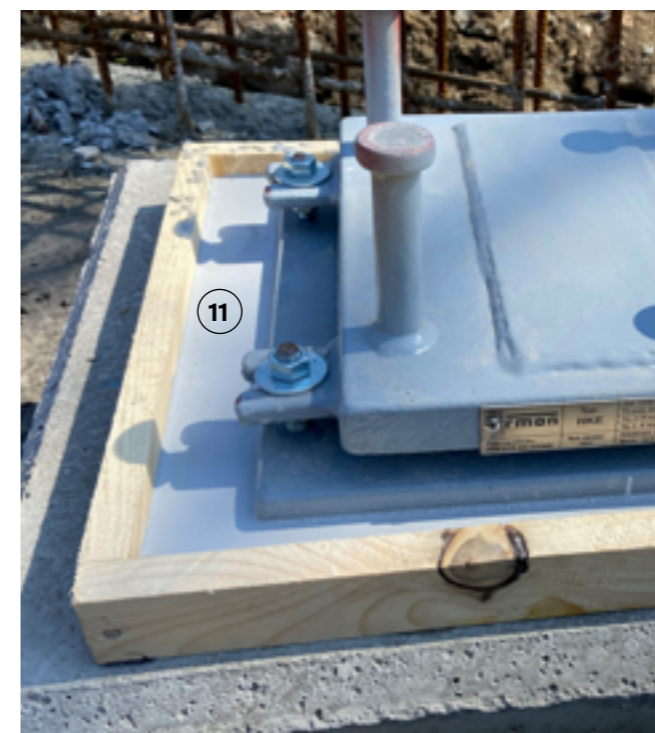
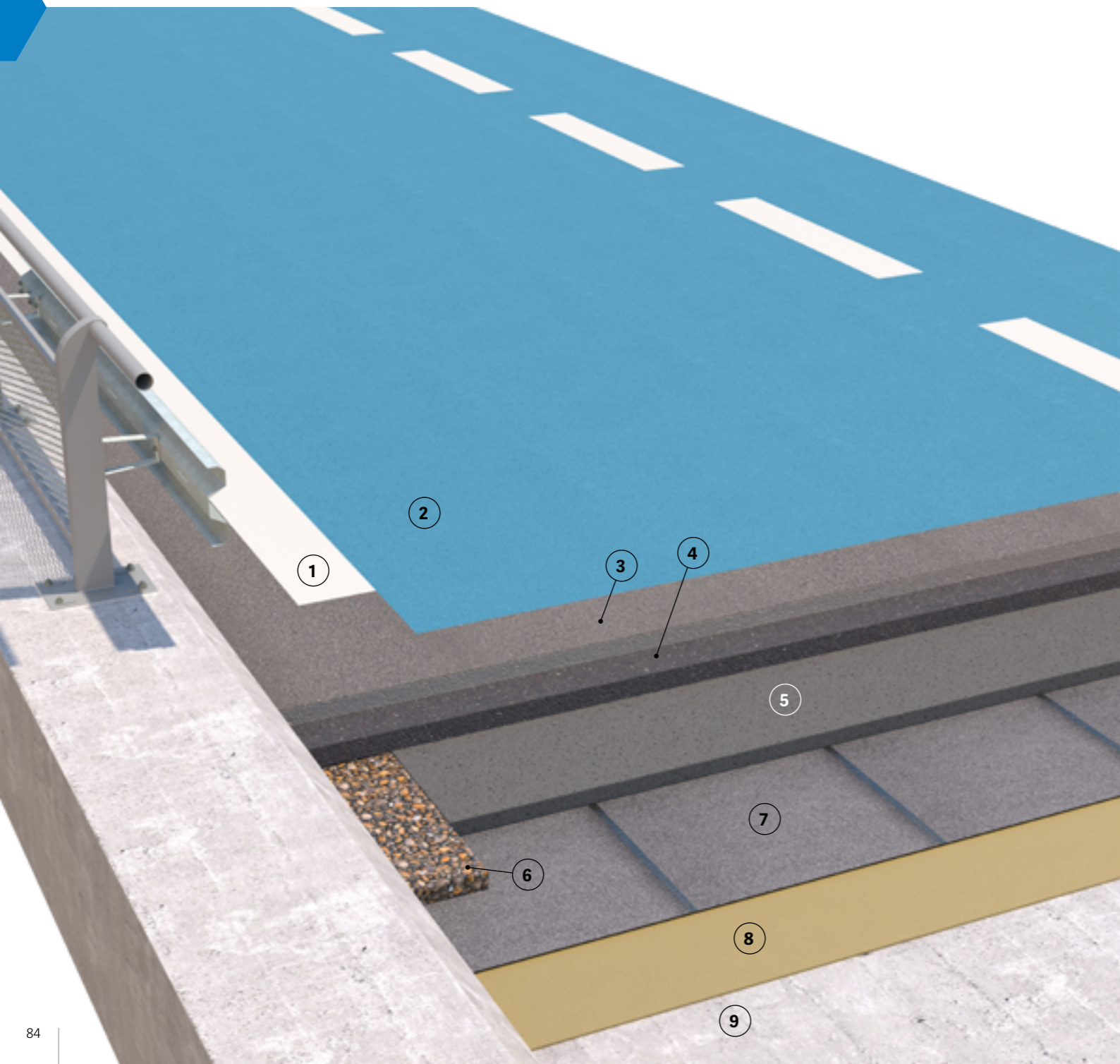


Epoxidové plastmalty a dopravní značení



Vrstva	Strana
① VZ810 Bílá dvousložková jemnozrnná plastická hmota – strukturální vodorovné dopravní značení	190
② VZ900 Pojivo na barvený čedičový posyp – bezpečnostní protismyková úprava vozovky	191
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 PM600 Epoxidová plastmalta – epoxidová plastmalta k ukotvení patky zábradelního svodidla	135
⑪ PM800 Epoxidová licí plastmalta pro práci za nižších teplot, resp. PM850 Epoxidová licí plastmalta – epoxidová plastmalta k podlívání mostního ložiska	135

STACHEMA CZ je dodavatelem komplexního portfolia materiálů na bázi epoxidů pro mostní výstavbu. Do portfolia plastmalt patří licí vysokopevnostní epoxidové polymermalty *PM800* a *PM850* na podlívání mostních ložisek, *PM600* na podmazání patek zábradelních svodidel a *PM700* pastovité konzistence na sanační práce a speciální aplikace. Portfolio doplňuje set k výrobě drenážního plastbetonu a *CHS-EPODUR 474 Primer* k použití jako kotevně impregnační nátěr či pečeticí vrstva.

Na mostních stavbách nacházejí uplatnění také produkty na vodorovné dopravní značení – řady výrobků VZ. Z důvodu ochrany zdraví a majetku jsou v posledních letech stále častější bezpečnostní protismykové úpravy vozovek, tzv. BPÚ. STACHEMA CZ je nabízí nejen pro vyšší sklon 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 před nebezpečím smyku.

