

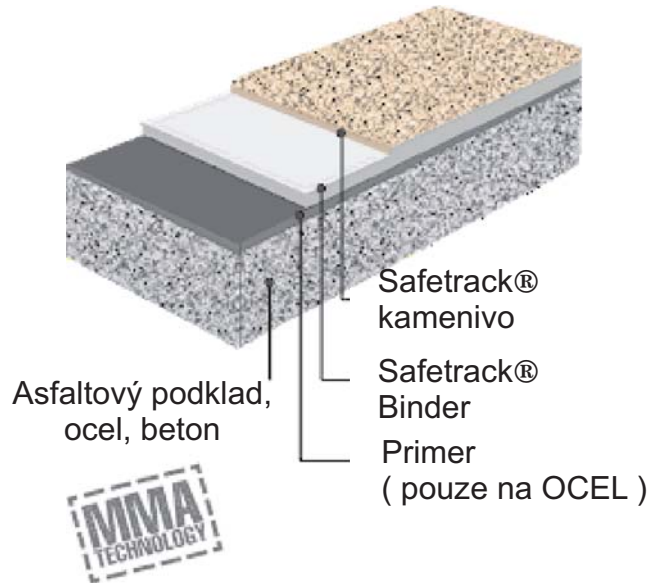
# Safetrack®

**Safetrack® je dvousložkový rychletuhnoucí metylmethakrylát, rezistentní proti UV záření s protiskluzovou ochrannou vrstvou**

SAFETRACK® byl vyvinut, aby vytvořil bezpečnější povrch pro širokou škálu použití. Je vhodný pro použití u většiny podkladů včetně za horka litého a kamenného asfaltu a na všechny betonové a ocelové podklady. Odolná bežešvá ochrana zajišťuje mnohem delší životnost povrchu. Systém může být dodáván v různých barvách se speciálním pískem nebo kamenivem.

**Systém Safetrack® je vhodný na všechny nebezpečné úseky na silnicích , kde je třeba zajistit zvýšené brzdné účinky a protismykové vlastnosti vozidel :**

- nebezpečné oblouky
- nebezpečné sklonové poměry
- středové dělicí čáry
- úseky se sníženou rychlostí
- kruhové objezdy
- stezky pro cyklisty
- vyznačení průjezdů
- přechody pro chodce
- příjezdy ke :
  - kruhovému objezdu
  - křižovatce
  - přechodu pro chodce
  - semaforům
- sjezdy z dálnice
- nebezpečné tunely
- nebezpečné mosty
- vodící pásy pro autobusy, trolejbusy
- pásy pro tramvaje
- výstupní a nástupní prostory tramvajových a autobusových zastávek



**a na všechny barevné plochy, kde je potřeba vyznačit, nebo zdůraznit :**

- parkovací místa
- místa pro invalidy
- přechody pro chodce
- plochy s logem, nebo s jiným sdělením



Systém Safetrack® nabízí jednoznačné výhody . Rychlost aplikace, snadnost a tolerance vůči počasí jsou právě takové důvody, proč použít Safetrack®. Mezi další hlavní výhody systému patří:

*Řada přirozených povrchových úprav  
Rychlá aplikace bez negativních vlivů na životní prostředí  
Řada estetických barev a stupňů hrubosti kameniva s protiskluzovou odolností  
Rychlé tunutí ( 40 minut ) znamená minimální dobu uzavření u veřejných ploch  
K aplikaci není zapotřebí žádné specializované vybavení nebo těžké strojní zařízení  
Aplikace za studena, rychlý systém tunutí i v zimních měsících*

Referenční list