

Parkeergarages vragen om specifieke systemen. De coatingssystemen moeten bestand zijn tegen banden en olie. Tevens is stroefheid gewenst om gladheid en piepen van banden te voorkomen.

Crafco heeft een aantal systemen opgesteld om toe te passen binnen parkeergarages.

Tevens valt te denken aan een mix van systemen bijvoorbeeld voor de wandelgedeeltes of de rijbanen.

In onderstaande tabel wordt een beknopt overzicht gegeven van de eigenschappen van de topcoats.

Eigenschappen Topcoats

Product	Glans	Chemicalien bestandheid*	Krasvastheid	Krasvastheid; ingezand
Crafco PTC	Laag	+	++	+++
Crafco QF PUR NC	Hoog	+++	+	+++

*Alle 2 zijn bestand tegen standaard autobanden. Voor bijzonder banden, zoals bij oldtimers, race-auto's of langdurige belasting alleen QF PUR NC gebruiken.

Economisch systeem:

- 1 laag Crafco PTC.
- Instrooien met 0.2 - 0.63 zand of 0.4 - 0.8 zand.
- Afwerken met 2 lagen Crafco PTC.

Toepassing: binnen

Glans: Halfglans

Snel belastbaar systeem:

- Primeren met Crafco QF PUR NC.
- Instrooien met (binnen) Crafco QF PUR 0.2 - 0.6 gekatalyseerd zand of (buiten) Crafco QF PUR 0.3 - 0.8 gekatalyseerd zand.
- Afwerken met 1 laag Crafco QF PUR NC.

Toepassing: binnen/ buiten

Bandenbestandheid: zeer goed

Glans: hoogglans

Zeer sterk systeem (speciaal voor de rijbanen):

- Primeren met Crafco UP.
- 1 laag met Crafco QF PUR NC.
- Instrooien met Crafco QF PUR 0.3 - 0.8 gekatalyseerd zand.
- Afwerken met 1 laag Crafco QF PUR NC.

Toepassing: binnen/ buiten

Bandenbestandheid: zeer goed

Glans: hoogglans

Estetische systeem (speciaal voor wandelpaden en wachruimtes):

- Primeren met Crafco PTC.
- Instrooien met flakes of granucol en eventueel 505 zand.
- Afwerken met 1 laag Crafco QF PUR NC kleurloos.

Toepassing: binnen

Glans: hoogglans