



Installation of epoxy coatings - resin flooring systems

SYSTEMY PARKINGOWE



Parkingowe systemy posadzkowe to powłoki parkingowe i garażowe na bazie żywicy poliuretanowej przeznaczone do zabezpieczenia płyt nowych parkingów, a także renowacji starych, zniszczonych nawierzchni.

Posadzki zostały zaprojektowane tak, aby znosić wszelkie obciążenia użytkowe, na jakie narażone są nawierzchnie parkingów - drgania stropów od ruchu pojazdów, ścieranie nawierzchni, działanie zanieczyszczeń, takich jak sole i substancje chemiczne związane z eksploatacją samochodów, działanie warunków atmosferycznych na otwartych kondygnacjach.

Posadzki są wodoszczelne, stanowią ochronę przeciwwilgociową, która zabezpiecza konstrukcję przed korozją. Charakteryzują się bardzo wysoką odpornością na ścieranie, mają chropowatą fakturę, która minimalizuje ryzyko poślizgu. Są to systemy elastyczne ze zdolnością do mostkowania rys występujących w podłożu betonowym.

Grubość powłoki w zależności od miejsca przeznaczenia wynosi od 1,0 do 3,0 mm. System może być poddawany dynamicznym obciążeniom mechanicznym, jak również cyklicznym obciążeniom termicznym.

Trwałość i wytrzymałość idzie w parze z estetycznym wyglądem. Systemy dostępne są w kilku kolorach, co pozwala na wyodrębnienie dróg, miejsc parkingowych, przejść dla pieszych, i. in.

Systemy przeznaczone są zarówno na otwarte parkingi, wewnętrzne kondygnacje, oraz rampy i podjazdy. Dostępne są również specjalne farby do wykonania oznaczeń. Powłoki te można wykonywać na podłożu betonowym i asfaltowym.



Garaż Straży Pożarnej w Szczecinie



Parking w Kompleksie Apartamentowo-Hotelowym Aquarius w Kołobrzegu