

# SYSTEM SELECTOR CHART

KEMIFLOOR SYSTEM	FEATURES													KEMIFLOOR SYSTEM APPLICATIONS																																						
														INDUSTRY			HEALTH CENTERS			SHOPPING MALLS/CENTERS			EDUCATIONAL/ SPORTS CENTERS			OTHER																										
	Sanitary	Hygienic/Easy to clean	Smooth	Rough/Non-slip	Waterproof	Mechanical strength	High mechanical strength	Chemical resistance	High chemical resistance	Quick commissioning	Conductive/Antistatic	Flexible	High thickness	High security	Food	Cleanrooms	Freezing chambers and tunnels	Warehouses	Workshops	Chemical/Pharmaceutical	Electronics	Hospitals	Industrial kitchens	Nursing homes	Operating rooms	Laboratories	Shops/Offices	Airports/Stations	Galleries/Museums	Hallways	Parking lots	Schools	Nurseries	Children's playgrounds	Gymnasiums	Swimming pools	Sports facilities/tracks	Locker rooms/restrooms	Parking lot asphalt	Walks/Gardens/roundabouts	High danger road areas											
NIVELPOX	•	•	•	•	•	•	•	•				•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•																						
MULTICOLOR 3M	•	•		•	•		•	•	•				•		•		•	•	•				•													•		•														
MONOCOLOR 3M	•	•		•	•		•	•	•				•		•		•	•	•				•													•		•														
2M SYSTEMS	•	•		•	•		•	•	•				•		•		•	•	•				•													•		•														
CONDUCTIVE		•	•	•	•		•			•			•							•				•																												
TERRAZO		•	•		•		•	•					•									•						•	•	•	•		•																			
100 SOLIDS EPOXY	•	•	•		•	•		•										•	•								•																		•							
EPOXY 100 NON-SLIP	•	•		•	•	•		•										•	•								•																		•							
WATER EPOXY	•	•	•		•	•		•																				•																	•							
ALIPHATIC POLYURETHANE	•	•	•		•	•		•										•	•								•																									
100 SOLIDS POLYURETHANE	•	•	•		•	•		•										•	•								•																									
COVERED SKIRTING	•	•	•		•	•		•							•	•	•		•			•	•	•	•	•																										
NIVELPOL		•	•		•	•		•															•		•	•	•	•																		•						
CONFORPOL		•	•		•	•		•				•											•		•				•																		•					
CONFORPLUS		•	•		•	•		•				•	•	•									•		•				•																							
POLYMAX		•	•	•	•	•		•		•					•			•	•				•			•	•	•																								
PAVIMPOL		•		•	•	•		•					•	•																																						
PAVIGOM		•		•									•	•	•																																					
PAVISTONE		•		•		•		•					•															•																								
PAVASPOL		•		•	•	•		•					•	•					•	•																																
MULTIFLEX		•		•	•	•		•					•																																							
METHACRYLATE		•		•	•	•		•	•	•		•																																								
METHACRYLATE-25		•		•	•	•		•	•	•		•																																								

