

Producent	APOLLO								DUBUIT							K+L			PRINTCOLOR																	
	solvent				UV	woda	solvent	UV						UV/ UV-LED	solvent	woda	solvent					UV														
Rodzaj farby																																				
Typ farby																																				
Materiał	CATALYSED	DYNAPOLL	GLOSS VINYL	MATT VINYL	NYLON BAG	NYLONFLEX	RUB REMOVABLE	S	NUV	NEPTUNE TEXTILE	8500	MIRROR SILVER PLUS H6000	ZAMX	LABELGLOSS	MULTIMATE	MULTIPLUS	POLYGLASS	POLYFLEX	POLYPLUS	OD PLUS	EVOPACK	UVHDGLASS	UVILED	NYLON	PLASTIZOLE	WODNE	SERIA 242	SERIA 386	SERIA 388	SERIA 650	SERIA 660	SERIA 992/382	SERIA 592			
ABS/SAN			●	●			●					●																								
ACETYLOCELULOZA			●	●																																
AKRYL	●		●	●								●																								
ALUMINIUM ANODYZOWANE																																				
BAWEŁNA							●																													
CAB			●	●																																
CERAMIKA	●																																			
DREWNO			●																																	
METAL	●										●																									
NYLON	●						●	●																	●	●										
PAPIER, TEKSTURA			●	●	●	●																			●		●									
POLIELASTER AKTYWOWANY			●	●	●	●						●																								
POLIWĘGLAN			●	●	●	●						●																								
POLISTYREN			●	●	●	●		●																												
POWIERZCHNIE POWLEKANE			●	●	●	●		●																												
PP, PE (NIEZJONIZOWANE)		●																																		
PP, PE (ZJONIZOWANE)	●	●																																		
PVC ELASTYCZNE	●		●	●								●																								
PVC SZTYWNE			●	●																																
SZKŁO	●										●																									
TEKSTYLIA IMPREGNOWANE			●	●			●																													
TEKSTYLIA MIESZANE							●	●																												
TEKSTYLIA SYNTETYCZNE							●																													
ŻYWICE FENOLOWE, MELAMINY	●		●																																	
PETG																																				
PETP																																				
PMMA												●																								
PRIPLAK																																				
GUMA							●																													
STYROPIAN																																				



Szeroki zakres modyfikacji jakim poddaje się podłoża oraz możliwość stosowania specyficznych dla każdego rodzaju farb dodatków, stwarza konieczność przeprowadzenia testów przed rozpoczęciem produkcji. Szczegóły w kartach informacyjnych produktów.