

## Tabela zastosowania wyrobów Kolor Mix linii Kameleon



NAZWA PRODUKTU	RODZAJ PODŁOŻA							PARAMETRY WYROBÓW									
	NA KTÓRE MOŻNA STOSOWAĆ WYROBY BEZPOŚREDNIO							WYSOKA ELASTYCZNOŚĆ	STOPIEŃ POLYSKU			SAMOOCZYSZCZENIE CSC - NANO	ZWIĘKSZONA TIKSOTROPIA	POWŁOKA GRZYBOBÓJCZA	POWŁOKA BAKTERIOBÓJCZA	WYTRZYMAŁOŚĆ POWŁOKI	
	PLASTIK	SZKŁO	OCYNK	MIEDŹ	STAL	ALUMINIUM	STARE POWŁOKI LAKIERNICZE		MAT	PÓLMAT	WYSOKI					130°C	200°C
1. PODKLAD AKRYLOWY					S	P	S	O	S				O	P	P	S	
2. PODKLAD EPOKSYDOWY			P	P	S	S	S	O	S				O	P	P	S	
3. PODKLAD NA PLASTIK	S							S	S								
4. PODKLAD NA ALUMINIUM			O	O		S		S	S								
5. PODKLAD NA SZKŁO		S						S	S								
6. FARBA AKRYLOWA 1K NORMAL	O		P	P	S	S	S	O	O	O	S	O		P	P	O	
7. FARBA AKRYLOWA 1K FAST	O		P	P	O	O	S	O	O	S	O	O		P	P	O	
8. FARBA AKRYLOWA PRZEMYSŁOWA 2K	O	O	P	P	O	O	S	O	O	O	S	O	O	P	P		S
9. FARBA AKRYL 2K	O	O	P	P	O	O	S	O	O	O	S	O	O	P	P		S
10. FARBA POLIURETANOWA 2K	O	O	P	P	O	O	S	O	O	O	S	O	O	P	P		S
11. FARBA POLIURETANOWA 2K ANTYKOROZYJNA	O	O	P	P	S	S	S	O	O	O	S	O	O	P	P	O	
12. FARBA AKRYLOWA 1K NORMAL ANTYKOROZYJNA	O	O	P	P	S	S	S	O	O	O	S	O	O	P	P	O	
13. FARBA BAZOWA 1K	P	P	P	P	S	S	S	S	S								O
14. FARBA FLUORESCENCYJNA AKRYLOWA 1K			P	P	S	S	S	O	O	O	S	O	O				O
15. FARBA FLUORESCENCYJNA AKRYLOWA 2K			P	P	S	S	S	O	O	O	S	O	O				O
16. FARBA FLUORESCENCYJNA BAZOWA 1K			P	P	P	P	S	O	S								O
17. FARBA FOTOLUMINESCENCYJNA BAZOWA 1K			P	P	P	P	S	O	S				O				O
18. FARBA DO SPRAYÓW AKRYLOWA 1K NORMAL	O	O	P	P	S	S	S	O	O	O	S	O	O				S
19. FARBA DO SPRAYÓW AKRYLOWA 1K FAST	P	P	P	P	O	O	S	O	O	O	S	O	O				S
20. FARBA ODBŁASKOWA							S	O	O	S	O		O				O
21. FARBA KAMELEON							S		S								
22. PASTA MATUJĄCA							S	S									
23. LAKIER BEZBARWNY KAMELEON							S	O	O	O	S		O				O
24. LAKIER BEZBARWNY STANDARD							S	O	O	O	S		O				O
25. LAKIER BEZBARWNY GOLD							S	O	O	O	S		O				O
26. LAKIER BEZBARWNY UV	P	P	P	P	O	O	S	O	O	O	S	O	O	P	P	O	O
27. LAKIER BEZBARWNY NA ALU	P	P	P	P	S	S	S	O	O	O	S	O	O	P	P	O	O
28. LAKIER BEZBARWNY CSC	P	P	P	P	O	O	S	O	O	O	S	S	O	P	P	O	O

\* dotyczy wszystkich parametrów - konieczność zaznaczenia przy zamówieniu opcji parametru jaki ma spełniać dany wyrób  
S / O / P - Standard / Opcja / w Przygotowaniu



NAZWA PRODUKTU	SYSTEM MIESZANIA KOLOROW	VOC-OK segment car refinishes	PROPORCJE MIESZANIA Z UTW.				KOLORYSTYKA				SEGMENT RYNKU			METODA APLIKACJI				grubość przy 1 warstwie µm - (max)	
			2:1	4:1	5:1	inne	solid	metalik	perla	kameleon	car	industry	specjalne	pedzel/walek	pneumatyka	hydrodynamiczna	zanurzenie		
1. PODKLAD AKRYLOWY	O	S			S	O	S					S	S	S	O	S	O	P	100
2. PODKLAD EPOKSYDOWY	O	S			S	O	S					S	S	S	O	S	O	P	150
3. PODKLAD NA PLASTIK												S	S	S		S			15
4. PODKLAD NA ALUMINIUM												S	S	S		S	O		15
5. PODKLAD NA SZKŁO												S	S	S		S			15
6. FARBA AKRYLOWA 1K NORMAL	S	S			S	O	S	S	O	S	S	S	S	O	S	O	P	50	
7. FARBA AKRYLOWA 1K FAST	S	S			S	O	S	S	O	S	S	S	O	S	O	P	50		
8. FARBA AKRYLOWA PRZEMYSŁOWA 2K	S	S	S		O	S	S	S	O	O	S	S	O	S	O	P	60		
9. FARBA AKRYL 2K	S	S		S	O	S	S	S	O	S	S	S	O	S	O	P	80		
10. FARBA POLIURETANOWA 2K	S	S	S		O	S	S	S	O	S	S	S	O	S	O	P	60		
11. FARBA POLIURETANOWA 2K ANTYKOROZYJNA	S	S	S		O	S	S	S		S	S	S	O	S	O	P	100		
12. FARBA AKRYLOWA 1K NORMAL ANTYKOROZYJNA	S	S	S		O	S	S	S		S	S	S	O	S	O	P	80		
13. FARBA BAZOWA 1K	S	S				S	S	S		S	S	S		S				20	
14. FARBA FLUORESCENCYJNA AKRYLOWA 1K						S	S	S		S	S	S	O	S	O			50	
15. FARBA FLUORESCENCYJNA AKRYLOWA 2K				S		O	S	S		S	S	S	O	S	O			80	
16. FARBA FLUORESCENCYJNA BAZOWA 1K						S	S	S		S	S	S	P	S	O			20	
17. FARBA FOTOLUMINESCENCYJNA BAZOWA 1K						S	S	S		S	S	S	O	S	O			100	
18. FARBA DO SPRAYÓW AKRYLOWA 1K NORMAL	S	S				S	S	S	O	S	S	S		S				40	
19. FARBA DO SPRAYÓW AKRYLOWA 1K FAST	S	S				S	S	S	O	S	S	S		S				40	
20. FARBA ODBŁASKOWA	S	S	S		O	S						S	S	O	S	O		300	
21. FARBA KAMELEON										S	S	S	S	S				20	
22. PASTA MATUJĄCA			S			O				S	S	S	S	O	S	O		40	
23. LAKIER BEZBARWNY KAMELEON		S	S		O					S	S	S	S	O	S	O		80	
24. LAKIER BEZBARWNY STANDARD			S		O					S	S	S	S		S			60	
25. LAKIER BEZBARWNY GOLD		S	S		O					S	S	S	O	S	O			80	
26. LAKIER BEZBARWNY UV		S	S		O					S	S	S	O	S	O	P		100	
27. LAKIER BEZBARWNY NA ALU		S	S		O					S	S	S	O	S	O	P		100	
28. LAKIER BEZBARWNY CSC		S	S		O					S	S	S	O	S	O	P		100	

\* dotyczy wszystkich parametrów - konieczność zaznaczenia przy zamówieniu opcji parametru jaki ma spełniać dany wyrób  
S / O / P - Standard / Opcja / w Przygotowaniu