



acqua system

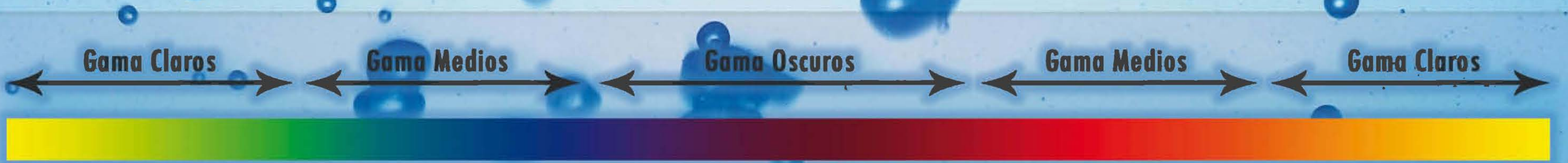
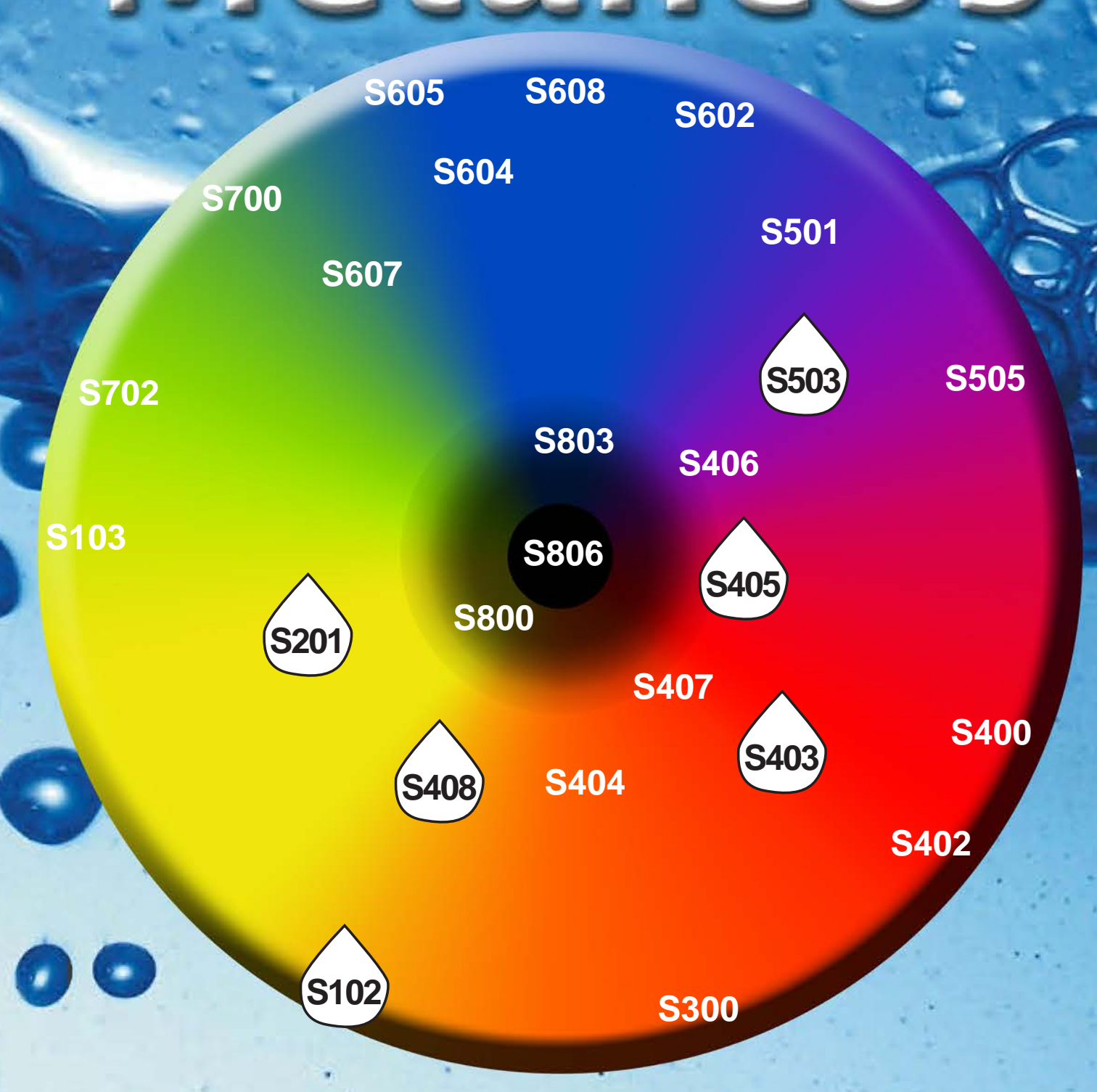
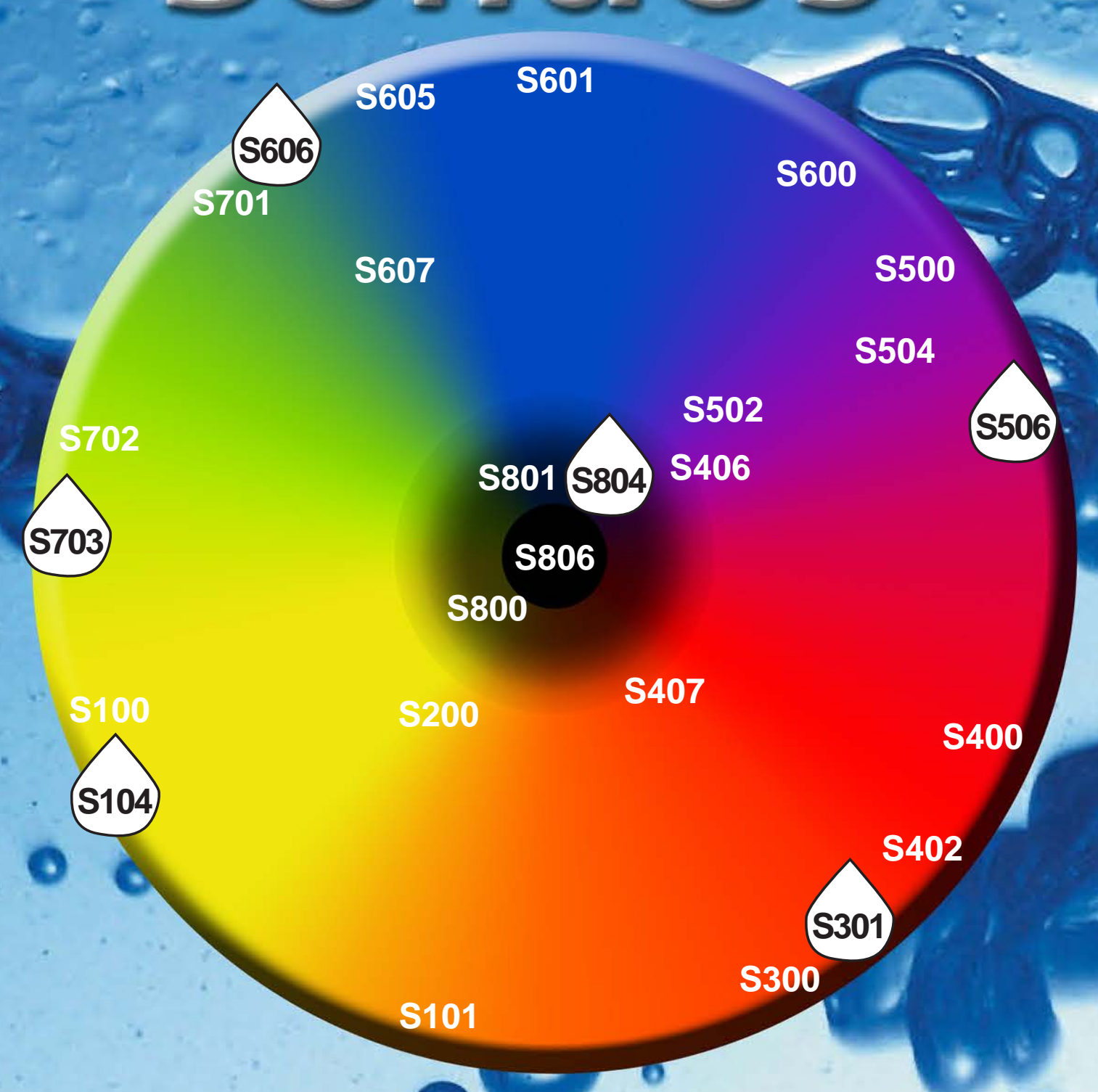


Sólidos

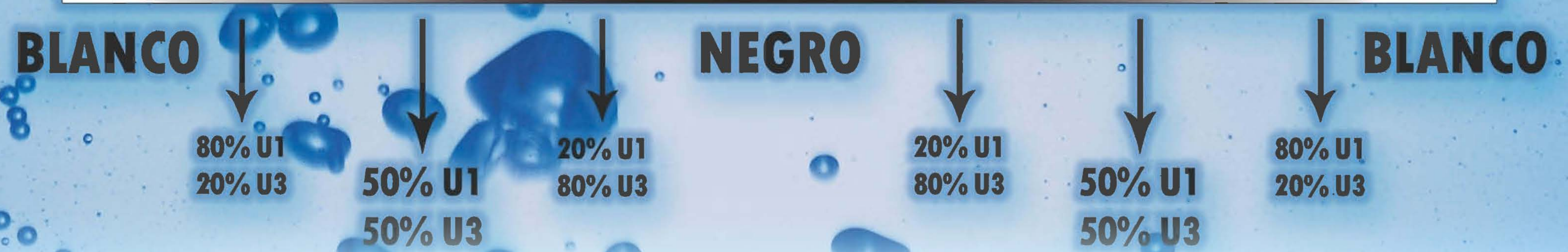
Metálicos

Mezcla de tintas

Mezcla de luz



U1 U2 U3 U2 U1



CÓDIGO	BÁSICO	USO	NOMBRE BÁSICO	RELACIÓN RESINA
S000	Blanco		Blanco	1:3 RES2
S100	Amarillo claro		Amarillo claro	1:2 RES1
S101	Amarillo medio		Amarillo medio	1:2 RES1
S102	Amarillo transparente		Amarillo transparente	1:2 RES1
S103	Amarillo verdoso		Amarillo verdoso	1:2 RES1
S104	Amarillo claro transparente		Amarillo claro transparente	Uso directo
S200	Ocre		Ocre	1:2 RES2
S201	Ocre transparente		Ocre transparente	Uso directo
S300	Naranja		Naranja	1:2 RES1
S301	Naranja transparente		Naranja transparente	Uso directo
S400	Rojo brillante		Rojo brillante	1:2 RES1
S402	Rojo vivo claro		Rojo vivo claro	1:2 RES1
S403	Rojo transparente		Rojo transparente	Uso directo
S404	Rojo castaño		Rojo castaño	1:2 RES1
S405	Rojo oscuro transparente		Rojo oscuro transparente	1:2 RES1
S406	Rojo magenta		Rojo magenta	1:2 RES1
S407	Rojo óxido		Rojo óxido	1:2 RES1
S408	Rojo castaño transparente		Rojo castaño transparente	Uso directo
S500	Violeta		Violeta	1:2 RES1
S501	Violeta azulado		Violeta azulado	1:2 RES1
S502	Violeta rojizo		Violeta rojizo	1:2 RES1
S503	Violeta transparente		Violeta transparente	Uso directo
S504	Rosa		Rosa	1:2 RES1
S505	Rosa transparente		Rosa transparente	Uso directo
S506	Rosa claro transparente		Rosa claro transparente	Uso directo
S600	Azul intenso		Azul intenso	1:2 RES1
S601	Azul		Azul	1:2 RES1
S602	Azul rojizo		Azul rojizo	Uso directo

CÓDIGO	BÁSICO	USO	NOMBRE BÁSICO	RELACIÓN RESINA
S603	Azul cobalto		Azul cobalto	Uso directo
S604	Azul verdoso		Azul verdoso	Uso directo
S605	Azul verdoso claro		Azul verdoso claro	Uso directo
S606	Azul transparente		Azul transparente	Uso directo
S607	Azul verdoso intenso		Azul verdoso intenso	1:2 RES1
S608	Azul luminoso		Azul luminoso	1:3 RES1
S700	Verde		Verde	1:2 RES1
S701	Verde azulado		Verde azulado	1:2 RES1
S702	Verde amarillento		Verde amarillento	1:2 RES1
S703	Verde transparente		Verde transparente	Uso directo
S800	Negro		Negro	Uso directo
S801	Negro intenso azulado		Negro intenso azulado	1:2 RES1
S803	Negro azulado		Negro azulado	Uso directo
S804	Negro transparente		Negro transparente	Uso directo
S806	Negro intenso extra		Negro intenso extra	1:4 RES1
S900	Micro titanio		Micro titanio	1:1 RES1
S980	Negro grafito		Negro grafito	1:1 RES1
S999	Base matizante		Base matizante	1:1 RES1
M050	Aluminio microfino		Aluminio microfino	1:1 RES1
M051	Aluminio extra fino		Aluminio extra fino	1:1 RES1
M052	Aluminio fino		Aluminio fino	1:1 RES1
M053	Aluminio medio		Aluminio medio	1:1 RES1
M054	Aluminio grueso		Aluminio grueso	1:1 RES1
M055	Aluminio extra grueso		Aluminio extra grueso	1:1 RES1
MD90	Aluminio dorado		Aluminio dorado	1:1 RES1
ML01	Aluminio lenticular extra fino		Aluminio lenticular extra fino	1:1 RES1

CÓDIGO	BÁSICO	NOMBRE BÁSICO	RELACIÓN RESINA
ML02	Aluminio lenticular fino	Aluminio lenticular fino	1:1 RES1
ML03	Aluminio lenticular medio	Aluminio lenticular medio	1:1 RES1
P902 / P000	Perlado blanco extra fino	Perlado blanco extra fino	1:1 RES1
P904 / P001	Perlado blanco fino	Perlado blanco fino	1:1 RES1
P906 / P002	Perlado blanco	Perlado blanco	1:1 RES1
P908 / P100	Perlado amarillo	Perlado amarillo	1:1 RES1
P910 / P300	Perlado bronce	Perlado bronce	1:1 RES1
P912 / P400	Perlado rojo fino	Perlado rojo fino	1:1 RES1
P914 / P401	Perlado rojo	Perlado rojo	1:1 RES1
P916 / P450	Perlado rojo verde	Perlado rojo verde	1:1 RES1
P918 / P500	Perlado violeta	Perlado violeta	1:1 RES1
P920 / P501	Perlado violeta claro	Perlado violeta claro	1:1 RES1
P922 / P600	Perlado azul extra fino	Perlado azul extra fino	1:1 RES1
P924 / P601	Perlado azul	Perlado azul	1:1 RES1
P926 / P700	Perlado verde extra fino	Perlado verde extra fino	1:1 RES1
P928 / P701	Perlado verde	Perlado verde	1:1 RES1
P930 / P702	Perlado verde azulado	Perlado verde azulado	1:1 RES1
X940 / X000	Efecto cristal blanco	Efecto cristal blanco	1:1 RES1
X945 / X100	Efecto cristal amarillo	Efecto cristal amarillo	1:1 RES1
X950 / X400	Efecto cristal rojo	Efecto cristal rojo	1:1 RES1
X955 / X600	Efecto cristal azul	Efecto cristal azul	1:1 RES1
X960 / X700	Efecto cristal verde	Efecto cristal verde	1:1 RES1
EF75	Efecto verde-violeta	Efecto verde-violeta	1:1 RES1

NORMA DE USO

- ☐ Sólo para colores sólidos
- ☼ ☼ ☼ ☼ Sólo para colores metalizados/perlados