



# **SELEMIX® MATTING DATA – Base Disolvente**

Fecha: Octubre 2020

Los siguientes productos Selemix se pueden mezclar para obtener acabados semimate y semibrillantes:

4-0090 + 4-0015	Barnices transparentes Selemix (Brillo y Mate)
7-330 + 7-320	Acabados de celulósicos (Brillo y Mate)
7-410 + 7-412	Acabados Epoxi (Brillo y Mate)
7-512 + 7-511	Acabados PU 2K (Brillo y Mate)
7-610 + 7-611	Acabados de Secado Rápido 1K (Brillo y Mate)

## PROPORCIÓN DE BARNIZ MATE - 4-0090 + 4-0015

Producto	Mate	Semi mate	Semi brillo	Brillo
Barniz Mate 4-0015	100	95	85	-
Barniz Brillo 4-0090	-	5	15	100
Nivel de brillo (60°)	10-20%	20-30%	40-50%	80-90%
Revisar TDS nº:	598	598	598	598

### PROPORCIÓN DE RESINA MATE - 7-330 + 7-320 Acabados celulósicos

Producto	Mate	Semi mate	Semi brillo	Brillo
Resina celulósica Mate 7-320	800	600	400	-
Resina celulósica Brillante 7-330	-	200	400	750
Tintes Selemix NPXX	200	200	200	250
Nivel de brillo (60°)	10-20%	20-30%	40-50%	80-90%
Ver TDS nº:	515	515	515	516







# PROPORCIÓN DE RESINA MATE - 7-410 + 7-412 Acabados Epoxi

Producto	Mate	Semi mate	Semi brillo	Brillo
Resina Mate Epoxi 7-412	800	600	500	-
Resina Brillante Epoxy 7-410	-	100	200	700
Tintes Selemix NPXX	200	300	300	300
Nivel de brillo (60°)				
Secado al Aire sobre Metal	10-15%	40-50%	75-85%	>90%
Secado al Aire sobre Imprimación	15-20%	55-65%	75-85%	>90%
Secado al Horno sobre Metal	20-25%	50-60%	80-90%	>90%
Secado al Horno sobre Imprimación	25-30%	65-75%	80-90%	>90%
Ver TDS nº:	522	522	522	520

## PROPORCIÓN DE RESINA MATE - 7-512 + 7-511 Acabados Poliuretánicos

Producto	Mate	Semi mate	Semi brillo	Brillo
Resina Mate PU 7-511	800	600	500	-
Resina Brillante PU 7-512	-	100	200	700
Tintes Selemix NPXX	200	300	300	300
Nivel de brillo (60°)				
Secado al Aire	5-10%	15-20%	50-55%	>90%
Secado al Horno	15-20%	25-30%	55-60%	>90%
Ver TDS no:	536	573	575	537





#### PROPORCIÓN DE RESINA MATE - 7-610 + 7-611 Acabados Sintéticos de Secado

#### Rápido

Producto	Mate	Semi mate	Semi brillo	Brillo
Resina Mate de Secado Rápido 7-611	72	60	50	-
Resina Brillante de Secado Rápido 7-610	-	12	22	70
Tintes Selemix NPXX	25	25	25	25
Secante 6-530	3	3	3	5
Nivel del brillo (60°)	10-20%	30-40%	45-55%	90-95%
Ver TDS nº:	541	541	541	540

#### Nota:

Todos los niveles de brillo / mate se miden a 60 grados y son para espesores de película seca de 50 a 60 micras.

Los niveles de brillo son aproximados y pueden variar según el color, la aplicación y las condiciones de secado.

#### ESTE PRODUCTO ES EXCLUSIVAMNTE PARA USO PROFESIONAL

La información proporcionada en esta TDS es solo para orientación. Cualquier persona que use el producto sin antes hacer más preguntas sobre la estabilidad del producto para el propósito previsto, lo hace bajo su propio riesgo y no podemos aceptar ninguna responsabilidad por el rendimiento del producto o por cualquier pérdida o daño (que no sea la muerte o lesiones personales resultantes de nuestra negligencia) que surjan de dicho uso. La información contenida en esta hoja está sujeta a modificaciones de vez en cuando a la luz de nuestra experiencia y nuestra política de desarrollo continuo de productos. Los tiempos de secado indicados son tiempos promedio a 20 ° C. El espesor de la película, la humedad y la temperatura del taller pueden afectar los tiempos de secado.

#### PARA MÁS INFORMACIÓN CONTACTE CON:

PPG Ibérica Sales & Services, S.L. (Refinish) Calle Rosselló 5 08191 Rubí-Barcelona Tel: 93 565 0798

