# TABLA DE MEZCLAS





## PRIMARIO DE RELLENO

	PRODUCTO	RELACIÓN DE MEZCLA	CATALIZADOR	REDUCTOR	APLICACIÓN	TIEMPO DE VIDA ÚTIL (25°)	TIEMPO DE OREO ENTRE MANOS	TIEMPO PARA LIJAR	TIEMPO PARA PULIR	TIEMPO DE SECADO POLVO I TACTO
Max 2K Primario de Relleno	Max 2K	4:1:1	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	Thinner Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	2-3 manos	1.5 a 2 hrs.	5 a 10 min	60 mins.	NA	15 30 min min

### **PRIMARIOS**

	PRODUCTO	RELACIÓN DE MEZCLA	CATALIZADOR	REDUCTOR	APLICACIÓN	TIEMPO DE VIDA ÚTIL (25°)	TIEMPO DE OREO ENTRE MANOS	TIEMPO PARA LIJAR	TIEMPO PARA PULIR	TIEMPO DE SECADO POLVO   TACTO
Flash Primer 1K Primario Universal	Flash Primer 1k	1:1	No aplica	Thinner Universal Plus	2-2 manos	4 a 6 hrs.	5 min	60 min	NA	5 a 10   30 a 40 min
SmartPrimer Primario	Smart Primer	1:1.5	No aplica	Thinner Universal Plus	2-2 manos	4 a 6 hrs.	5 min	30 min	NA	5 min 20 a 30 min
MaxPrimer Primario	Max Primer	1:1	No aplica	Thinner Universal Plus	2-2 manos	4 a 6 hrs.	5 a 10 min	60 min	NA	10 a 15   30 a 45 min   min

# ACABADOS

	PRODUCTO PRODUCTO	RELACIÓN DE MEZCLA	CATALIZADOR	REDUCTOR	APLICACIÓN	TIEMPO DE VIDA ÚTIL (25°)	TIEMPO DE OREO ENTRE MANOS	TIEMPO PARA LIJAR	TIEMPO PARA PULIR	TIEMPO DE SECADO POLVO I TACTO
	xiBase Maxibase	1:1	No aplica	Thinner Universal Plus	2-3 manos	4 a 6 hrs.	5 a 10 mins	NA.	NA.	5 a 10 20 a 30 min
M. Monocapa Esr	Maxicryl Maxicryl	8:1 + 50 - 75%	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	Thinner Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	3 manos	4 a 6 hrs.	5 a 10 mins	NA.	Sólo si es requerido	10 a 15 40 a 60 min
	Max SR oftivo de secado rápido	8:1 + 50 - 100%	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	Thinner Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	3 manos	4 a 6 hrs.	5 a 10 mins	NA.	No se recomienda	10 a 15   35 a 40 mins

# TRANSPARENTES

	PRODUCTO	RELACIÓN DE MEZCLA	CATALIZADOR	REDUCTOR	APLICACIÓN	TIEMPO DE VIDA ÚTIL (25°)	TIEMPO DE OREO ENTRE MANOS	TIEMPO PARA LIJAR	TIEMPO PARA PULIR	TIEMPO DE SECADO POLVO I TACTO
Cosmo Clear Plus Transparente de Poliuretano	Cosmo Clear Plus	4:1:2	Catalizador Medio	Thinner Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	2-3 manos	2 a 3 hrs	5 a 10 min	NA	24 Hrs	10 a 20   40 a 60 min   min
MAX WETCLEAR AV	Wet Clear AV	4:1:4	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	Thinner Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	2-3 manos	2 a 3 hrs dependiendo de la temperatura	5 a 10 min	NA	24 Hrs	Secado al polvo 10 - 15 min. Secado al tacto 40 - 60 min.
WETCLEAR Acabado Mate	Wetclear Acabado Mate	4:1:2	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	Thinner Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	2-3 manos	3 hrs a 25°C una vez catalizado	15 min o hasta que matice la primera mano	NA	NA	Secado al polvo 20 - 25 min. Secado al tacto 40 mins.
E-Clear Plus Transparente  CONT. NETO 1L	E-Clear Plus	4:1	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	NA	2-3 manos	2 hrs	5 a 10 min	NA	24 Hrs	10 a 15   30 a 45 min min
MaxiClear Transparente	MaxiClear	5:1	Catalizador Universal Plus (Normal ó Alta Temperatura)	NA	2-3 manos	2 a 3 hrs	5 a 10 min	NA	24 Hrs	10 a 15   30 a 45 min min