



CONIEX

SOLUCIONES PARA LA INDUSTRIA DE
FABRICACIÓN DE PIEZAS METÁLICAS

GAMA DE CATALIZADORES

Parámetros indicados a temperatura ambiente: 25 °C y humedad relativa del 50%. Mezclas de 15 gramos.

CATALIZADOR	VISCOSIDAD (mPa s) (cP)	ENVASES	PARTES s/100	GEL TIME	SECADO AL HORNO	SECADO AL TACTO	APLICACIONES
CATALIZADOR- N	30 – 70	0.130 kgs 0.5 kgs 5 kgs 25 kgs	50	30 min.	80 °C 30 min.	8 horas	Esmaltado de piezas planas
CATALIZADOR- 40	80 – 100	0.120 kgs 0.450 kgs 4.500 kgs	28 – 30	120 min.	80°C 50 min.	12 horas	Catalizador lento. Piezas planas. Ideal para espacios pequeños de aplicación lenta.
CATALIZADOR-CATNIVEL	260 – 360	0.5 kgs 5 kgs	50 40 (flexil)	27 min	50°C 60 min.	8 horas	Para esmaltar superficies planas sin borde lateral. Ideal para piezas grandes y para FLEXIL.
CATALIZADOR-TIXOMED	340 – 360	0.250 kgs 1 kgs	40	180 min	50°C 120 min.	24 horas	Catalizador con tixotropía media. Ideal para piezas con curvaturas ligeras
CATALIZADOR-TIXOCAT	2100 – 2200	0.250 kgs 1 kgs	40	180 min	50°C 120 min.	24 horas	Catalizador con tixotropía alta. Ideal para curvaturas pronunciadas.

Edic. 24/04/13 Rev.1