

	ESPECIFICACIONES TECNICAS PRODUCTO TERMINADO	
	Código	Versión
	E-AC -03	00

## HOJA TÉCNICA

PRODUCTO: BARNIZ POLIURETANO CATALIZADO PARA EXTERIORES BRILLANTE.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

APARIENCIA:	Liquido Viscoso transparente.
VISCOSIDAD:	21 +/- 3 segundos copa ford 4.
DUREZA:	3H después de 5 días
SÓLIDOS:	34 +/- 1 % (en peso)
DILUCIÓN:	No se diluye.
RENDIMIENTO:	De 50 metros cuadrados por galón a 1 mil de película seca.
SECADO AL TACTO:	18 minutos.
SECADO TOTAL:	De 40 minutos a a 1 ½ horas (dependiendo de las condiciones climaticas <sup>9</sup>
RETICULACIÓN COMPLETA:	De 5 a 7 días
CATALIZADOR:	Se debe utilizar una dieciseisava parte de catalizador (1/16) por una de fondo catalizado.
RESISTENCIA QUIMICA:	Completa.
RESISTENCIA A INTERPERIE:	De dos a tres años.
BRILLO:	119 +/- 1 A 85°

	ESPECIFICACIONES TECNICAS PRODUCTO TERMINADO	
	Código	Versión
	E-AC -03	00

El Barniz Poliuretano Catalizado para exteriores es un compuesto bicomponente (barniz y catalizador) formulado con materias primas de alto desempeño que dan una protección a rallados, químicos y maltrato superior a los muebles.