

NOMBRE DEL PRODUCTO	<b>CATALIZADOR PARA POLYLACK CRISTAL</b>
---------------------	--

DEFINICIÓN TÉCNICA	<b>ENDURECEDOR PARA POLYLACK CRISTAL</b>
--------------------	--

PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO	<i>Endurecedor específico para la línea Polylack Cristal Brillante y Mate.</i>
---------------------------	--

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	<i>Endurecedor utilizado en sistemas de poliuretano, con estabilidad a la luz, para usarse en exteriores; proporciona gran transparencia, resistencia y durabilidad.</i>
-----------------------------	--

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Peso Específico a 25 °C Viscosidad CF/2 a 25 °C Aspecto Físico Caducidad	0.92 a 0.94 17 a 19 Segundos Líquido Cristalino 1 Año
-------------------------	---	--

TIPO DE APLICACIÓN	N/A
--------------------	-----

VISCOSIDAD DE APLICACIÓN CANTIDAD DE MATERIAL RECOMENDADO	N/A N/A
--	------------

## NOTAS

- Para conocer la dosificación adecuada para el material en el que se desea usar, consulte la Hoja Técnica del producto requerido.
- Los catalizadores de los barnices de poliuretano, son productos que reaccionan con la humedad del medio ambiente, se sugiere después de abrir el envase, utilizar el producto lo más rápido posible, mantenerlo perfectamente tapado y protegido de la humedad.
- En caso de que este producto presente una apariencia turbia o azulada, no usarlo y desecharlo.
- Este producto debe ser almacenado a la sombra, en un lugar fresco y seco.
- Se recomienda el uso de mascarilla, lentes de seguridad y guantes como equipo de protección personal al estar manipulando el producto. Evite que el producto tenga contacto con los ojos y la piel; en caso de contacto accidental, lave inmediatamente con agua abundante.

## IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de experimentos prolongados y confirmados, por lo que pueden tomarse como óptimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y en la aplicación intervienen múltiples factores ajenos al producto, el cliente deberá hacer muestra previa, asumiendo la responsabilidad del resultado de su aplicación.