

Características Generales de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.

Nuestros plumones ChalkyColors, con tinta fluorescente de alta calidad, ofrece colores brillantes que mejoran la visibilidad y facilita la lectura en cualquier tipo de vidrio.

Los plumones de vidrio fluorescentes resaltan de manera sobresaliente en pizarrones negros, permitiendo que tus escritos y dibujos sean vistos desde lejos.

La tinta se seca rápidamente una vez aplicada en la superficie, lo que evita manchas y borrones involuntarios. Esto te permite trabajar con fluidez y sin preocupaciones. Estos marcadores ofrecen una forma versátil y creativa de expresar ideas, mensajes o ilustraciones en pizarrones de colores o en superficie en vidrio.

Tinta: Borrable.

Color: azul, morado, rosa, rojo, amarillo, verde, naranja y blanco.

Aplicaciones de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.

ChalkyColors, En pizarrones lisos de cristal, vidrio, acrílico o pintura acrílica. Tiene la capacidad de escribir en una variedad de superficies, así como papel.

Garantía de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.

ChalkyColors, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.

Clave	Cantidad	Color de Tinta	Tinta	Tipo de punta	Peso y Dimensiones con Empque en cm.			
					Kg	Base	Alto	Ancho
MXKYC-001	8 Pza	Multicolores	Borrable	Rectangular Mediano	0.08	8	14	8
MXKYC-002	16 Pzas	Multicolores	Borrable	Rectangular Mediano	0.16	9	14	9
MXKYC-003	24 Pzas	Multicolores	Borrable	Rectangular Mediano	0.32	10	14	10

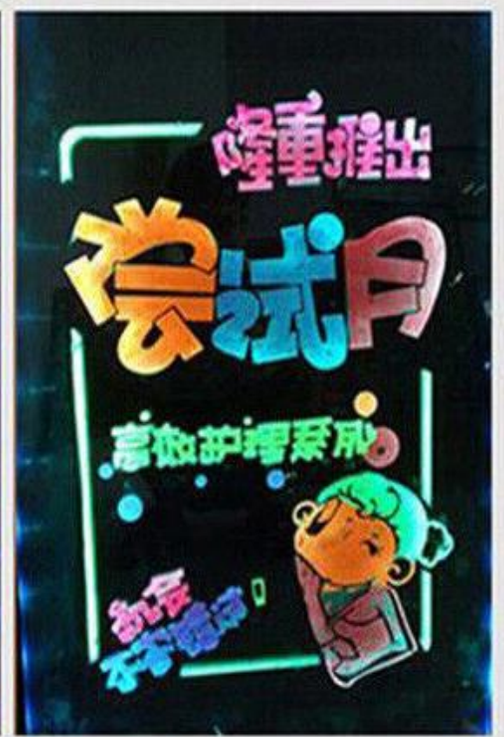


Dimensiones Específicas de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors en mm.

Clave	AØ	B
MXKYC-001 a MXKYC-003	13	136



Galería de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.



Galería de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.



Galería de los Plumones para Pizarrón, ChalkyColors.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Jessica Lorenzo	Ficha Nueva	Ninguna	J.D.

