


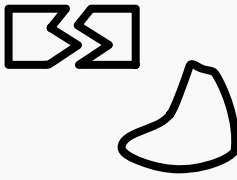









ANILINAS

		Estabilidad del color frente a altas temperaturas en cambre u otro proceso	<div><div></div><div></div><div></div></div> Normal
		Estabilidad del color ante la exposición a rayos UV	<div><div></div><div></div><div></div></div> Normal
		Estabilidad del brillo, intensidad del color o relieve de la estampa, en el cambre	<div><div></div><div></div><div></div></div> Normal
		Resistencia al estallido y/o desgarró en el cambre en general	<div><div></div><div></div><div></div></div> Normal
		Migración del color y/o aceites, a las superficies en contacto	<div><div></div><div></div><div></div></div> Baja migración
		Deterioro por exposición al agua	<div><div></div><div></div><div></div></div> Puede generar aureola y manchas por su terminación liviana
		Resistencia al roce, rasguño o frote	<div><div></div><div></div><div></div></div> Evitar el contacto con piezas afiladas en todo el proceso
		Uniformidad de la pieza en graneado o frisas, en verijas.	<div><div></div><div></div><div></div></div> Normal
		Cuidados en el uso de adhesivos	Usar pegamentos en base a agua y no al solvente, para evitar solturas de flor causados por los vapores que genera el solvente. Precaución en el uso de puntas duras, forros y contrafuertes.

Revisa más detalles en la **ficha técnica del producto**.