

# DAS RICHTIGE ETIKETT FÜR DIE RICHTIGE AUFGABE

		Rhino IND					XTL							LabelWriter
		Vinyl	Permanent haftendes Polyester	Flex Nylon	Schrumpfschlauch	Selbst-laminierend	Allzweck-Vinyl	Permanent haftend für ebene Oberflächen	Biegsame Kabelumwicklung	Heißschrumpfschlauch (Endlosband & vorkonfektioniert)	Laminierte Kabeletiketten	Vorkonfektionierte Etiketten	Vorkonfektionierte Sicherheits-etiketten	LW Durable-Etiketten
Oberfläche	Flach, eben	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓	✓	✓
	Draht und Kabel	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓			
	Uneben	✓		✓			✓		✓					✓
	Fähnchen	✓		✓			✓		✓					
	Rau	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓	✓	✓
Widerstandsfähigkeit	Hitze/Kälte	-40°C bis 80°C	-40°C bis 150°C	-10°C bis 80°C	-55°C bis 135°C	-40°C bis 60°C	-40°C bis 60°C	-40°C bis 60°C	-40°C bis 60°C	Max. 125°C	-40°C bis 60°C	-40°C bis 60°C	-40°C bis 60°C	-18°C bis 50°C
	Außenbereich	✓	✓				✓	✓				✓	✓	
	UV-Licht	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Öl	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓
	Feuchtigkeit	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
	Chemikalien	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓
Industrienormen & Einstufungen	Farbe	OSHA-, ANSI- & ISO-Farbnormen					OSHA-, ANSI- & ISO-Farbnormen						Farbige Überschriften gemäß OSHA-, ANSI- & ISO-Farbnormen	
	UL-anerkannt als Komponente gemäß	UL 969	UL 969	UL 969	UL 224	UL 969	UL 969	UL 969	UL 969	UL 224	UL 969	UL 969	UL 969	UL 969
	MIL-Spec & SAE				MIL-M-81531 MIL-STD-202G SAE-DTL-230535 (Kassen 1 & 3)					MIL-M-81531 MIL-STD-202G SAE-DTL-230535 (Kassen 1 & 3)				
	RoHS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓