

# DURASTRIPE®

## Datenblatt / Reinigung / Montage

Ein Qualitätsprodukt von **ERGOMAT**.

Typ	Material	Klebstoff	Dicke	Härte	Farbe	PMS Code	RAL (nahe)	Farbe	Breite (in/cm)
<b>SUPREME V</b>	PVC	Kautschuk	36 mils (0,91 mm)	95 Shore A	Gelb	1225 C	1003		2" - 34" (5cm - 86cm)
					Rot	199 C	3001		
					Weiß	PMS Weiß	9001		
					Blau	2945 C	5005		
					Grün	342 C	6025		
					Orange	165 C	2009		
					Schwarz	Schwarz C	9005		
<b>X-TREME</b>	PVC	Kautschuk	30 mils (0,76 mm)	98 Shore A	Gelb	012 C	1021		2" / 3" / 4" (5cm/7.5cm/10cm)
					Rot	1795 C	3001		
					Blau	801 C	5017		
					Orange	172 C	2002		
					Schwarz	Schwarz C	9005		
					Weiß	PMS Weiß	9001		
					Grün	347 C	6026		
					Navy Blau	2935 C	5005		
					Lila	266 C	5022		
					Grau	Cool Gray 4 C	7045		
Braun	4695 C	7013							
<b>MEAN LEAN</b>	PVC	Kautschuk	22 mils (0,56 mm)	98 Shore A	Gelb	116 C	1021		2" / 3" / 4" (5cm/7.5cm/10cm)
					Rot	186 C	3001		
					Navy Blau	2935 C	5005		
					Orange	179 C	2002		
					Schwarz	Schwarz C	9005		
					Weiß	PMS Weiß	9001		
					Grün	3415 X	6026		
<b>LEAN</b>	PVC	Acryl	30 mils (0,76 mm)	95 Shore A	Gelb	1235 C	1003		2" - 34" (5cm - 86cm)
					Rot	1795 C	3001		
					Weiß	PMS Weiß	9001		
					Blau	2728 C	5005		
					Grün	347 C	6026		
					Orange	165 C	2009		
					Schwarz	Schwarz C	9005		
<b>MULTIFLEX</b> <i>(nur in Europa)</i>	Corna behandelte PVC	Acryl	38 mils (1,0 mm)	85 Shore A	Gelb	142 C	1023		2" / 3" / 4" (5cm/7.5cm/10cm)
					Rot	186 C	3020		
					Weiß	PMS Weiß	9003		
					Blau	2945 C	5005		
					Grün	356 C	6032		
					Orange	166 C	2009		
					Schwarz	Schwarz C	9005		
<b>HAZARD</b>	PVC	Acryl	36 mils (0,91 mm)	95 Shore A	Schwarz/Gelb	101 C	1021		2" - 34" (5cm - 86cm)
					Rot/Weiß	186 C	3001		
					Schwarz/Weiß	Schwarz C	9005		
<b>INLINE PRINT</b>	PVC	Kautschuk	38 mils (0,93 mm)	95 Shore A	Gelber Hintergrund	108 C	1003		2" / 3" / 4" (5cm/7.5cm/10cm)
					Weißer Hintergrund	PMS Weiß	9001		
					Roter Hintergrund	187 C	3001		

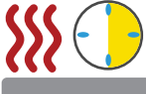
Haftung: 10=sehr gut	Multiflex	Lean	Supreme	X-Treme	Mean Lean	Deep Freeze
Neuer Boden	10	10	10	10	9	10
Versiegelt/Epoxid	7	7	10	9	9	9
Nicht versiegelter Boden	5	5	9	5	6	5
Brüchig/Porös	5	6	6	-	-	-
Uneben	6	6	7	-	5	-
Ölig	7	7	8	5	6	9
Nass	7	7	6	5	5	9
Rutschsicher/Strukturiert	-	-	Test	Test	Test	Test
Schwerer Staplerverkehr	5	6	7	10	8	7
Rutschen/Drehen	-	5	5	10	8	6
Gezogene/Geschobene Paletten	5	5	6	8	7	7
Tiefkühlbereich	-	-	-	-	-	10

Für weitere Informationen oder im Falle von Unklarheiten, beachten Sie bitte unsere Produktblätter, diese finden Sie auf [www.ergomat.com](http://www.ergomat.com)  
 Oder mailen Sie uns an [info@ergomat.com](mailto:info@ergomat.com)  
 Telefonisch erreichbar unter +45 70 22 18  
 40 (Europa), +33 1 466 410 28 (Frankreich)  
 +49 9524 30 367-50 (Deutschland)

### Installation

#### Schritt I. Vorbereitung

**Hinweis:** wie bei jeder Farbe und jedem Markierungsband, ist es entscheidend, dass der Boden gut vorbereitet sein muss, d. h. er muss so sauber und trocken sein wie möglich.

1.  Entfernen Sie alle Klebereste und / oder Farbreste vollständig von der Bodenoberfläche
2.  Reinigen Sie die Bodenoberfläche mit einem CHLOR- UND CITRUSFREIEN REINIGER, oder verwenden Sie unseren Reiniger. Chlor hat die Tendenz einen Schleier auf dem Boden zu hinterlassen, somit ist es schwierig für jeden Klebstoff langfristig am Boden zu haften. Citrusreiniger können ölige Rückstände bilden, die eine Haftung verhindern.
3.  Wenn Sie aufgefordert werden, einen Fettlöser auf dem Boden zu verwenden, entfernen bzw. waschen Sie den Entfetter gründlich ab, bevor Sie DuraStripe aufkleben möchten
4.  Lassen Sie die Bodenoberflächen vollständig trocknen, warten Sie mindestens 30 Minuten bevor Sie DuraStripe aufkleben
5.  Sobald der Boden richtig getrocknet ist, können Sie die DuraStripe Symbole, Beschilderungen oder Streifen anbringen.
6. Gehen Sie weiter mit Schritt II. Die Anwendung von DuraStripe

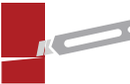
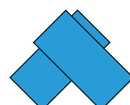
Chemische Beständigkeit	Eigenschaften
Wetterfest	Empfehlenswert
Mineralöle	Möglich
Pflanzliche Öle	Empfehlenswert
Schneidöl / Kühlflüssigkeit (mit Verbindungen der Ester und Amine)	Empfehlenswert
Alkalische Flüssigkeiten pH-Wert: 7 bis 9,5	Empfehlenswert
Leistungsstarke alkalische Flüssigkeiten pH-Wert: 9,5 bis 14	Empfehlenswert
Säuren pH: 2 – 7	Empfehlenswert
Leistungsstarke Säuren pH: 0 – 2	Empfehlenswert
Desinfektionsmittel	Empfehlenswert
Alkohol	Empfehlenswert
Chloridlösungen	Möglich
Lösemittel (Aromaten / Aliphaten)	Nicht empfehlenswert
Halogenierte Kohlenstoff Hydride	Nicht empfehlenswert
Phthalate (und verwandte Weichmacher)	Nicht empfehlenswert
Acetat und Aldehyd	Nicht empfehlenswert
Ketone (Aceton)	Nicht empfehlenswert

### Garantie

DuraStripe Garantie ist gültig, nach den vorgeschriebenen Bedingungen/Anleitung, für zwei Jahre ab dem Kaufdatum. Die Garantie beinhaltet keine Schäden, die durch Gegenstände die z. B. über das Band gezogen oder geschoben (durch Paletten o. ä.) werden, verursacht wurden. Gewährleistungsansprüche sind auf den Ersatz von DuraStripe begrenzt. Besuchen Sie unsere Webseite ( [www.ergomat.com](http://www.ergomat.com) ) für weitere Informationen.

#### Schritt II. Anwendung von DuraStripe

**Hinweis:** Bodenflächen, die Risse oder Löcher haben, können die Lebensdauer der DuraStripe Produkte reduzieren. In Bereichen mit hohem Verkehrsaufkommen (Stapler o. ä.), wo Paletten oder Gegenstände mit Kanten, die die Tendenz zu kratzen oder ziehen haben, empfehlen wir DuraStripe Punkte oder Streifen zu verwenden

1.  Nehmen Sie ein paar Zentimeter von der Schutzfolie am Ende der Rolle ab
2.  Legen Sie die Klebefolie auf den Boden (wo es gewünscht ist) und drücken Sie das Band fest
3.  Nehmen Sie eine Walze oder die Hand und drücken Sie das DuraStripe Band fest und mit der anderen Hand weiterhin die Schutzfolie abziehen
4.  So beenden Sie eine Linie, ein einfacher Schnitt mit einer Schere oder einem Messer
5.  Um eine Ecke auf Gehrung zu erstellen, lassen Sie zwei Stücke von dem DuraStripe Band überlappen, mit dem Unterteil auf dem Boden geklebt und das Oberteil überlappend mit der noch vorhandenen Schutzfolie
6.  Führen Sie den Winkel aus, indem beide Schichten gemeinsam von der Innenecke zu der äußeren Ecke schneiden (z. B. mit einem Cutter Messer).
7.  Um das „Verbinden“ von dem DuraStripe Band mit dem Boden zu erhöhen/erleichtern, können Sie mit etwas schweren, wie zum Beispiel mit einem Gabelstapler über die gesamte Linie fahren
8. Wiederholen Sie die Schritte 1 – 7 nach Bedarf um die Installation abzuschließen

### Reinigung von DuraStripe®:

Schmutziges DuraStripe Band wird mit warmen Wasser und DuraStripe Reiniger gereinigt. DuraStripe ist nicht resistent gegen leistungsstarke Lösungsmittel, aber gegen Säuren und Laugen.

### Entfernen von DuraStripe®:

Mögliche Klebereste können Sie sicher mit einem konzentrierten Citrus Reiniger entfernen

1. Geben Sie etwas "Citrus Reiniger" auf ein Tuch und reiben Sie dieses auf den Kleberest.
2. Bürsten Sie über den Kleberest mit einer Scheuerbürste.
3. Der gelöste Überrest kann nun leicht abgekratzt oder mit einem trockenen Tuch abgewischt werden.
4. Waschen Sie die Bodenfläche mit einer Seifenlösung oder einem Haushaltsreiniger wenn nötig ab, um den Citrus Reiniger vollständig zu entfernen, bevor Sie erneut DuraStripe aufkleben möchten.

FÜR MEHR INFORMATIONEN besuchen Sie uns unter [www.ERGOMAT.com](http://www.ERGOMAT.com)

1-877-374-6628 or 1-440-282-4651 (North America)

+49 9524 30367-50