

Ruby Sticky







The self-adhesive blanket for high quality
UV applications

Das selbstklebende Drucktuch für hochwertige
UV-Anwendungen

Ruby Sticky

› Art. no. / Art.-Nr. 327

Applications / Einsatzgebiete

 Packaging Verpackung	★★★ UV	 Tube printing Tubendruck	★★★★ UV
 Metal decoration Blechdruck	★★★★ UV	 Label printing Etikettendruck	★★★★ UV
 UV printing UV-Druck	★★★★ UV	 Business form Endlosdruck	★★★★ UV

★★★★ Excellent / Sehr gut ★★★ Good / Gut ★ Suitable / Geeignet

- › Extremely resilient adhesive technology
- › EPDM surface compound resistant to UV inks and aggressive washing solutions
- › Highly recommended for label and tube printing

- › Extrem beständige Klebetechnologie
- › Gegen aggressive Farben und Waschmittel resistente EPDM-Deckplatte
- › Sehr gut geeignet für den Etiketten- und Tubendruck

Guiding Value / Richtwerte

Guiding Value / Richtwerte		Norm / Standard
Color: Farbe:	red rot	
Surface Finish: Oberflächenbeschaffenheiten:	finely ground feingeschliffen	
Surface Hardness: Härte Deckgummi:	approx. / ca. 55 Shore A	DIN ISO 48-4/**
Compressibility: Kompressibilität:	approx. / ca. 10 %	R_05_10 AA3119*
Thickness: Dicke:	1.90 mm +- 0.02 mm 1.95 mm +- 0.02 mm 2.20 mm +- 0.02 mm special thicknesses on request / Sonderdicken auf Anfrage	DIN EN ISO 2286-3*

* Performed in accordance with the given standard. Please note that the number of samples tested may differ.
In Anlehnung an die gegebene Norm durchgeführt. Bitte beachten Sie, dass die Anzahl der getesteten Stichproben variieren kann.
** The specified hardness of the cover compound can only be measured using test samples according to the standard. It is not possible to measure the hardness directly on the product itself.
Die ausgewiesene Härte für das Deckplattengummi kann nur an Prüfkörpern die der Norm entsprechen gemessen werden.

Optimized EPDM surface for UV inks and UV washing solutions

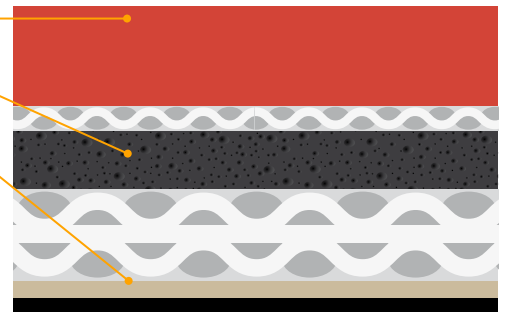
Optimierte EPDM-Deckplatte für UV-Farben und UV-Waschmittel

Optimized compressible layer

Optimierte kompressible Schicht

Perfectly cross-linked adhesive layer

Perfekt vernetzte Klebeschicht



ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH

Hamburg (Vertrieb)
Hannoversche Straße 100
Gebäude/Building 102
21079 Hamburg, Germany

Waltershausen (Fertigung)
Gothaer Straße 4-6
99880 Waltershausen, Germany

www.pxp.de
info@pxp.de

The content of this publication is not legally binding and is provided as information only. The trademarks displayed in this publication are the property of Continental AG and/or its affiliates. Copyright © 2024 ContiTech Deutschland GmbH, Hannover. All rights reserved. For complete information go to: www.continental-industry.com/disc_en

Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Für weitere Information besuchen Sie bitte: www.continental-industry.com/disc_de