

Solaris SCT



Our consistent further development for
large-format packaging printer in the UV segment



Unsere konsequente Weiterentwicklung für den
großformatigen Verpackungsdruck im UV-Segment

Solaris SCT

› Art. no. / Art.-Nr. 347

Applications / Einsatzgebiete

	Sheet-fed offset Bogen-Offset	★★ UV
	Packaging Verpackung	★★★★ UV

	Metal decoration Blechdruck	★★★★ UV
	UV printing UV-Druck	★★★★ UV

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

- › The SCT-carcase ensures optimum feeding properties and shows outstanding low elongation values
- › High durability and very good printing results lead to a better performance on the shop floor

- › Die SCT-Karkasse sorgt für optimale Fördereigenschaften und weist eine hervorragende geringe Dehnung auf
- › Lange Haltbarkeit und sehr gute Druckergebnisse führen zu höherer Leistung im Drucksaal

Guiding Value / Richtwerte

Norm / Standard

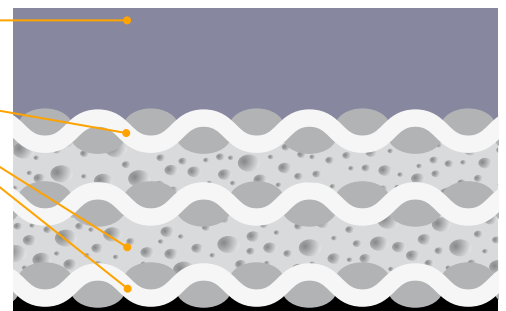
Color: Farbe:	light violet hellviolett	
Surface Finish: Oberflächenbeschaffenheiten:	finely ground feingeschliffen	
Surface Hardness: Härte Deckgummi:	approx. / ca. 55 Shore A	DIN ISO 48-4*/**
Compressibility: Kompressibilität:	approx. / ca. 10 %	R_05_10 AA3119*
Thickness: Dicke:	1.96 mm +- 0.02 mm	DIN 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.

Resistant surface for UV applications
Widerstandsfähige Deckplatte für UV-Anwendungen

Enhanced 3-ply printing blanket with two harmonized compressible layers
Verbessertes Drucktuch mit drei Gewebelagen und zwei abgestimmten kompressiblen Schichten



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