

SASS Datentechnik AG Talhofstraße 32 82205 Gilching

Telefon: +49 8105 77803380 E-Mail: info@sass-ag.de Internet: https://sass-ag.de



TTF SD502/Schwarz

Formulierung Harz **Druckkopf** Flat Head **Träger** PET 4,5 μm **Zertifizierung** Ja

- + Sehr guter Druck auf Nylon, Seide, Azetat und Polyester Thermotransfermaterialien
- + Auf sehr vielen Etikettenmaterialien einsetzbar
- + Bügelfest bis 150 °C
- + Ideal für den selbstdruck von Textiletiketten
- + Für verschiedene Waschungen geeignet
- + Erhältlich in den Farben: Schwarz



Unsere Harzfolie SD502 eignet sich hervorragend für die Bedruckung von Thermotransfer Textilmaterialien. Durch die spezielle Harzbeschichtung lassen sich Textiletiketten aus Nylon, Polyester, Azetat oder Seide in sehr guter Qualität bedrucken. Waschsymbole, Barcodes, Texte und Grafiken lassen sich Randscharf und mit tiefer Schwärzung drucken. Mit dem Harz Band SD502 bedrucktes Textilmaterial kann bis zu einer Temperatur von 150 °C gebügelt werden. Die spezielle Rückseitenbeschichtung des Trägermaterials wirkt sich extrem

Die spezielle Rückseitenbeschichtung des Trägermaterials wirkt sich extrem schonend auf den Druckkopf aus.

Lagerbedinungen und Beständigkeiten

- + Lagerzeitraum: Ein Jahr ab Rechnungsdatum
- + Lagertemperatur: 10 35°C
- + Feuchtigkeit: 30 % 80 %, ohne Niederschlag
- + Keine direkte Sonneneinstralung
- + Kein erhöhter Druck auf die Farbbandlagen

Farben

Schwarz



SASS Datentechnik AG Talhofstraße 32 82205 Gilching

Telefon: +49 8105 77803380 E-Mail: info@sass-aq.de Internet: https://sass-ag.de

TTF SD502/Schwarz

Einsatzbereich

Standarde Wasserwaschen HV lich ockenreinigung

Druckgeschwindigkeit

	Nylon	Polyester Satin	Azetate
Kompatibilität	⊗	⊗	⊗
Bild Schwärze	1,42	1,47	1,33
		max	Druckgeschwindigkeit: 6 IPS

Beständigkeit

Standard Waschen 25 Mal waschen bei 40°C während 45 Minuten Test ISO CO6AIM	ANSI > B
Standard Waschen 25 Mal waschen bei 60°C während 45 Minuten Test ISO CO6AIM	ANSI > B
Stone wash 1 Mal	ANSI > C
Trockenreinigung 5 Mal	ANSI » B
Bügeh direkt und indirekt (150°C) 20 hin und her	ANSI » B
Bleiche (5%) aufgelöst bis 5% während 2 Std.	ANSI > B
Licht Xenon Lampe 650W/m² während 1 Monat	ANSI > B

Anwendungsgebiete



Bitte beachten Sie, dass die vorliegende Produktinformation rein zu Informations- und Orientierungszwecken für den Kunden konzipiert ist. Deshalb konstituiert diese Produktinformation weder einen bindenden Charakter noch Verbindlichkeiten der SASS Datentechnik AG im Hinblick auf bestimmte Produkteigenschaften oder andere qualitätsbezogene Aspekte. Nur die Technische Spezifikation legt abschließend die einzigen und endgültigen Inhalte unserer Sachmängelhaftung fest.

Die Angaben in dieser Produktinformation stützen sich auf den Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen zum Zeitpunkt ihrer Erstellung. Sie wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt, eine Haftung für Vollständigkeit und Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden. Die Angaben bedeuten keine Garantie oder Eignung für einen bestimmten Anwendungszweck. Sie bedeuten keine Erweiterung von Rechten und Pflichten aus dem jeweiligen Vertragsverhältnis und befreien den Kunden nicht von seiner Verpflichtung zur sorgfältigen Prüfung, insbesondere der Wareneingangskontrolle und der Eignung des jeweiligen Produkts für seinen Anwendungszweck.

Das gilt besonders für alle weiteren Produktionsschritte, insbesondere solche, welche dem Applizieren des Produkts folgen und entscheidenden Einfluss auf das Ergebnis des Applikationsprozesses haben können, die aber vollständig außerhalb des Einflussbereichs der SASS Datentechnik AG liegen. Alle Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich auf der Grundlage der, zum Zeitpunkt des Abschlusses des jeweiligen Kaufvertrages gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen der SASS Datentechnik AG, je nachdem, welche Gesellschaft jeweils als Verkäuferin auftritt, sowie der technischen Spezifikation (TS) für das jeweilige Produkt. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen können Sie im Internet auf der Homepage unter https://sass-ag.de/agb abrufen. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die TS senden wir Ihnen auf Wunsch auch gerne zu. Sämtliche Muster und Designs sind Eigentum von der SASS Datentechnik AG. Jegliche Nachahmung ist untersagt und wird verfolgt. Alle Rechte vorbehalten.

Diese Produktinformation ersetzt vollständig alle vorangegangenen Ausgaben.

* Zertifizierungen liegen uns vor