

TTF SD200/Schwarz

Formulierung Wachs/Harz	Druckkopf Flat Head	Träger PET 4,5 µm	Zertifizierung EN 71/3*	Zertifizierung ISEGA*	Zertifizierung RoHS*
-----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

- + Einsetzbar auf allen handelsüblichen Thermotransferdruckern mit Flat-Head-Druckkopf
- + Sehr gut geeignet für Thermotransfer-Etiketten aus Kunststoff
- + Druckkopfschonend mit sehr gutem Druckergebnis
- + Druckgeschwindigkeit bis zu 150 mm/s
- + Guter Kontrast und Randschärfe des Aufdrucks
- + Erhältlich in den Farben: Schwarz
- + Lebensmittelfreigabe: Ja, durch Institut ISEGA



Unsere Thermotransferbandqualität SD200 eignet sich hervorragend zum Erstellen von Barcodes, Logos, Ziffern oder Buchstaben auf glatten oder schwach strukturierten Papieroberflächen sowie PE- und PET-Materialien. Durch die Wachs-Harz-Mischung ist das Druckergebnis bei dieser Qualität besonders Randscharf. Das Band ist kompatibel mit allen gängigen Flat-Head-Thermotransfer-Druckern und erreicht dabei eine ausgezeichnete Transferrate bei Geschwindigkeiten bis zu 150 mm/s.

Lagerbedingungen und Beständigkeiten

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

Farben

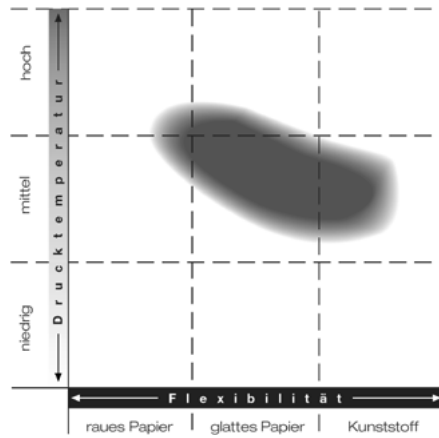
Schwarz

TTF SD200/Schwarz

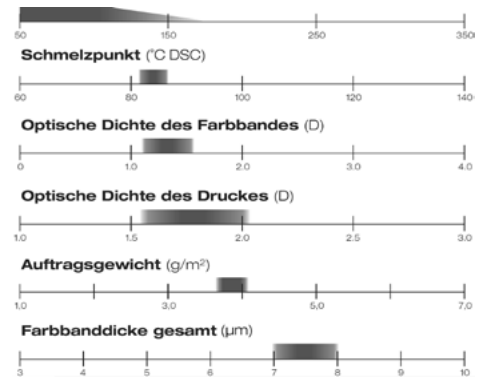
SASS Datentechnik AG
 Talhofstraße 32
 82205 Gilching

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

Einsatzbereich



Druckgeschwindigkeit



Beständigkeit

	Chromo	PE	PP	
Kratztest ⁽²⁾	11	17	12	Zykl.
Wischtest ⁽³⁾	> 1.000	> 1.000	> 1.000	Zykl.
Ethanol ⁽³⁾	2	2	3	Zykl.
Benzin ⁽³⁾	9	4	12	Zykl.
Wasser ⁽³⁾	Substrat zerstört	40	400	Zykl.

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