

TINTEN FÜR HSAJET®

WOLF-Signiertechnik bietet Tinten für alle möglichen Oberflächen an. Alle Tinten werden in der originalen HP Tintenkartusche geliefert. Diese Übersicht zeigt die von uns empfohlenen Tinten für die verschiedenen Anwendungsfälle.



AUSWAHL EMPFOHLENER TINTEN VON WOLF-Signiertechnik

Papier und Karton

HSAJET® K3111 **NEU** Ægir Black Ink

Diese Tinte wurde speziell für faserige und saugende Oberflächen entwickelt und druckt auf diesen sehr randscharfe Barcodes

Die K3111 ist eine pigmentierte, Wasser basierende Tinte mit einer sehr guten Offenzeit

Andere, gute Alternativen:

- TWK2103H Collins Pack Black Ink
- TWK1966H Collins Data Black Ink
- CQ849A HP Durable Black Ink



Blisterfolien, Kunststoffe und Metalldeckel

HSAJET® K4021si **NEU** Thor Black Solvent Ink

Diese Tinte wurde speziell für nicht saugende Oberflächen wie Kunststoffe, Metall und lackierte Oberflächen entwickelt und liefert randscharfe, haltbare und sehr tiefschwarze Druckergebnisse.

Die K4021si hat eine Trocknungszeit von unter 3 Sekunden und hat eine Offenzeit von bis zu einer Stunde

Andere, gute Alternativen:

- HSAJET® K4010si Thor Black Solvent Ink
- HSAJET® K4105si Vidar Black Solvent Ink
- B3F58A HP2580 Black Solvent ink



Faltschachteln (Pharma, Food, Automotive)

HSAJET® K3010 Premium BlackDye Ink

Diese Tinte ist speziell für die Bedruckung von Faltschachteln mit Lack ausgespartem Vordruck entwickelt worden und liefert nicht reflektierende, gut zu verifizierende, tief schwarze Druckergebnisse. Die K3010 ist eine gelöste, Wasser basierende Tinte mit exzellenter Offenzeit und Wiederanlaufeigenschaften.

Andere gute Alternativen:

- TWK1966H Collins Data Black Ink
- C8842A HP Versatile Black Ink
- TWK2080H Collins Reliable H Ink



Dunkle, nicht saugfähige Oberflächen

HSAJET® W1250si Frej White Solvent Ink

Diese Tinte wurde speziell für dunkle nicht saugfähige Oberflächen wie PA, PE, PP, PVC, vulkanisiertes Gummi und andere komplizierte Oberflächen entwickelt. Die W1250si ist eine pigmentierte, Solvent basierende Tinte mit sehr guten Laufeigenschaften und hohem Kontrast.

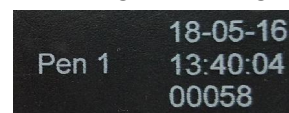
NEU
Auf dunklen
Materialien
drucken

Dunkle, poröse Oberflächen

HSAJET® W1000 Balder White Ink

Diese Tinte ist speziell für dunkle poröse Oberflächen wie Schaumstoff, Vlies und Gummi entwickelt worden. Die W1000 ist eine pigmentierte, Wasser basierende Tinte mit guten Laufeigenschaften und gutem Kontrast.

NEU
Auf dunklen
Materialien
drucken



TINTEN FÜR HSA-JET

ÜBERSICHT TINTEN UND MATERIALIEN

Tintenname \ Material	Papier	Karton	Pappe gestrichen	UV-Lack	PVC	Nylon	PET, PE, PP, PA,	Plastik	Alufolie Metalle	Holz	Beton	Gips	Tyvek
HSAJET® K3010 Premium Black Dye Ink	•		•										
HSAJET® K3111 Ægir black Ink	•	•								•	•	•	
C8842A HP Versatile Black Ink	•		•										
CQ849A HP Durable Black Ink	•	•											
TWK1966H Collins Data Black Ink	•	•	•										
TWK2103H Collins Pack Black Ink	•	•											
TWK2080H Collins Reliable H Ink			•										
HSAJET® K4010si Black Solvent Ink			•		•	•			•				•
HSAJET® K4021si Thor Black Solvent Ink			•	•	•	•	•	•	•				
HSAJET® K4105si Vidar Black Solvent Ink					•	•		•	•				
B3F58A HP2580 Black Solvent Ink				•		•			•				
HSAJET® W1250 Frej White Ink				•	•	•	•	•	•				
HSAJET® W1000 Balder White Ink		•											



Weitere Informationen erhalten Sie hier:

WOLF-Signiertechnik

Wallhausenstraße 55

57072 Siegen

Tel. 0271/23292-0

Email: info@wolf-signiertechnik.de

Homepage: www.wolf-signiertechnik.de