


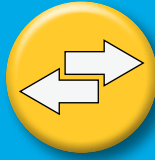




Gepigmenteerde inkten voor contrastrijke, goed leesbare codes

398051
LOT NO. 39
EXP 030522
8295768

Gepigmenteerde inkten bieden contrastrijke codes voor een breed scala aan substraatkleuren. Met een continuous inkjetprinter met gepigmenteerde inkt kunt u:

- Printen op uiteenlopende substraten en kleuren voor meerdere producties
- De noodzaak voor reserveprinters voor verschillende substraatkleuren minimaliseren

Kenmerken van gepigmenteerde inkt

		
BESTAND TEGEN TEMPERATUREN Gepigmenteerde inkten zijn ontworpen om zowel tegen druk als temperatuursverhogingen bestand te zijn	TRANSFERBESTENDIG Geprinte codes drogen snel om inktoverdracht naar aangrenzende producten te voorkomen	BESTAND TEGEN UV en VERVAAGT NIET Gepigmenteerde inkten zijn samengesteld voor buitengebruik, behoud van de oorspronkelijke tinten en vervagen niet
		
CONTRASTRIJK Codes geprint met gepigmenteerde inkten op donkere oppervlakken zijn visueel onderscheidend en gemakkelijk te zien	SNEL DROGEND Dankzij de snelle droogtijd zijn veel gepigmenteerde inkten zeer geschikt voor snelle productielijnen	STERKE HECHTING Gepigmenteerde inkten hechten snel en sterk aan veel verschillende substraten

Prestaties gepigmenteerde inkt van Videojet

-  **V480-C: Wit gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting en sterk contrast op donkere glazen en metalen substraten
-  **V481-C: Geel gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting en sterk contrast op zowel lichte als donkere glazen en metalen substraten.
-  **V482-C: Blauw gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting en sterk contrast op zowel lichte als donkere glazen en metalen substraten
-  **V483-AB: Oranje gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor een uitstekende hechting, sterk contrast en reinigingsvermogen op donkere, retourneerbare glazen flessen
-  **V484-C: Zwart gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting en solventbestendigheid op een breed scala aan substraten
-  **V485-C: Wit gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor een uitstekende hechting, solventbestendigheid en sterk contrasterend op een breed scala aan donkere substraten
-  **V488-C: Lichtblauw gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting, sterk contrast en transferbestendigheid op lichte en donkere draad-, kabel- en andere plastic substraten
-  **V489-C: Zwart gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor een uitstekende hechting en transfer- en retortbestendigheid voor een breed scala aan substraten
-  **V490-C: Wit gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting, sterk contrast en transferbestendigheid op donkere draad-, kabel- en andere pvc-substraten
-  **V425-C: Geel gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor een uitstekende hechting, sterk contrast, bestendigheid tegen automotieve vloeistoffen en transferbestendigheid op zowel lichte als donkere draad-, kabel- en andere plastic substraten
-  **V493-C: Rood gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting, sterk contrast en transferbestendigheid op zowel lichte als donkere draad-, kabel- en andere plastic substraten
-  **V494-C: Wit gepigmenteerd**
Ontwikkeld voor uitstekende hechting, sterk contrast en transferbestendigheid op donkere draad-, kabel- en andere PE-substraten

Videojet gepigmenteerde inkten bekeken op donkere substraten



Videojet experts helpen u graag.

Bezoek <https://www.videojet.nl/nl/homepage/products/inks-and-ribbons.html>

0345-636 522

info.nl@videojet.com

