



SE HUR UTSKRIFTSLÄGEN MED VIT BLÄCK

KAN UTÖKA VARIATIONEN I DIN PORTFÖLJ

OCH FÖRBÄTTRA DINA MARGINALER.



STICK UT FRÅN MÄNGDEN



Utskriftslägen med vitt bläck är nyckelkomponenten för att få mer slagkraftig grafik som kan hjälpa dig att förbättra dina marginaler. Vitt bläck används tillsammans med halvtransparent bläck i olika färger för att bibehålla grafikens opacitet, så att bilder utmärker sig och inte bleknar eller tonar in i det färgade materialet.

För att nå framgång i utskriftsbranschen krävs att man investerar i ny teknik och de senaste innovationerna så att man ligger steget före konkurrenterna. HP Latex utskriftslägen med vitt bläck för skrivare i HP Latex 700 W-, 800 W- och R-serierna kan hjälpa leverantörer av utskriftstjänster att förbättra sina marginaler och vinna till sig viktiga kunder som är ute efter mångsidighet och, framför allt, kvalitet.

Med vitaste vitt¹ bibehålls bildens opacitet och kontrasten mellan färgerna förstärks och ger utrymme för mer dynamiska och slagkraftiga tillämpningar på både flexibla och styva² material.

HP Latex utskriftslägen för vitt bläck är utformade för att utöka variationen och ta fram grafik för bättre marginaler, och de kan till exempel bidra till en förbättrad lönsamhet på upp till tio procentenheter för en konturskuren fönstergrafik med vitt bläck på transparent, självhäftande vinyl.³

LÄR KÄNNA DINA LÄGEN

OVERFLOOD OCH UNDERFLOOD

Skapa livfull reklam utan att behöva offra det naturliga ljus och den slående och allmänt tillgängliga synlighet som fönstergrafik erbjuder. Använd HP Latex vitt bläck med utskriftslägena overflood och underflood för att förbättra kvaliteten och skärpan i bilder utskrivna på genomskinlig vinyl.



OVERFLOOD

Skriver ut ett lager vitt bläck på ett transparent eller färgat lager.

- + Används på transparenta material i spegelvänt läge. Det här utskriftsläget används vanligtvis för dekaler som placeras på insidan av skyltfönster för att beskådas från utsidan.

UNDERFLOOD

Skriver ut ett lager vitt bläck och sedan ett färglager ovanpå för att täcka färgat substrat och för att använda en vit bakgrund att skriva ut färg på.

- + Det här utskriftsläget är idealiskt för att förstärka motiv och texter för icke-vita substrat eller grafik och dekaler som placeras på utsidan av ett fönster.



PUNKTLÄGE

**Skriver ut vitt på samma
lager som färgbläck.**

- + Att skriva ut på ett enda lager innebär betydande fördelar vad gäller produktionshastigheten.
- + Vitt bläck kan användas för sig självt för att skriva ut text eller enkla motiv på färgat material, eller strategiskt läggas till i olika motiv.
- + Det här utskriftsläget ger stora fördelar för att markera konturer eller få bilden att sticka ut utan att använda en vit bakgrund. Det ger en imponerande skärpa på dekorativa material på icke-vita substrat, som trä eller svart PVC.



SANDWICHLÄGE

När du använder sandwichläget med tre lager skrivs lagret med vitt bläck ut mellan två färgbilder.

Sandwichläget med fem lager gör det möjligt att skapa dubbelsidiga skyltar utan att skriva ut på båda sidorna av materialet.

- + Sandwichläget används för två olika tillämpningar: dubbelsidigt samt dag och natt.
- + Den dubbelsidiga tillämpningen gör att bilden ses lika väl från båda sidor av det transparenta materialet, och det passar utmärkt för hängande banderoller för utomhus- och evenemangsskyltning.
- + Tillämpningen dag och natt har utformats för att kunna ses från endast en sida, i dagsljus eller bakgrundsbelyst för slående LED-reklamskyltar.



TRE LAGER

- + Dessa tre lager gör det möjligt att se bilden klart dag som natt. Dagtid fungerar det vita lagret som stöd för det yttre färglagret. På natten lyser det andra färglagret igenom tack vare bakgrundsbelysningen, vilket ger en kvalitetskänsla med maximal effekt för försäljningen.



FEM LAGER

- + Genom att använda svart bläck, s.k. blockout, som tredje lager förhindras genomsynligheten mellan de två sidorna. Det ger fullständig opacitet för hängande skyltningar för detaljhandel och utställningar, ofta med lika häpnadsväckande som inspirerande resultat.

FÅ TILLGÅNG TILL MASSOR AV VÄRDEFULLA JOBB



När du skriver ut med HP Latex vitt bläck öppnas en hel värld av nya tillämpningar för ditt företag, med mångsidighet, livfulla färger och bländande vitt på en lång rad olika material för skyltning och dekorationer. Upptäck hur du kan förbättra resultaten och få större marknadsandel med tillämpningar med stora marginaler för detaljhandel, evenemang, mässor och mycket mer, genom att dra full nytta av vitaste vitt¹ och livfulla färger för både flexibla och styva² substrat.

¹ Vitaste vitt baseras på HP Latex 700 W- och 800 W-skrivarna. Vitaste vitt baseras på ISO/DIS 23498 jämfört med konkurrenternas alternativ med lösningsmedel och UV-teknik under 50 000 USD per maj 2020. Testet har utförts på svart opak självhäftande vinyl (L*:4,16 – a:0,48–b:2,34) med 160 % UF-utskriftsläge med HP 873 3 liters eller HP 832 1 liters vit Latex-bläckpatron. Visuell opacitet = 91 %.

² Styva endast tillgängligt för skrivare i HP Latex R-serien.

³ Baseras på forskning beställd av HP och genomförd i juli 2020 med 100 leverantörer av utskriftstjänster i USA, Tyskland och Indien. Redovisat företags genomsnittliga bruttomarginal totalt: 31,5 % Konturskurva fönstervisningar med vitt bläck: 44 %