

Base3 opent de deur naar gepersonaliseerde interieurdecoratie en merkomgevingen dankzij de Latexprinttechnologie van HP



In vogelvlucht

Industrie: Sign & Display

Bedrijfsnaam: Base3

Hoofdkwartier: Barcelona, Spanje

Website: base3.net

base3

Uitdaging

- Een nieuwe en veelzijdige reeks innovatieve toepassingen aanbieden met een hoge afdrukkwaliteit die geschikt zijn voor een groot aantal hoogwaardige substraten en waarvoor de klant meer wil betalen dan slechts de kosten per vierkante meter.
- Toetreden tot de lucratieve interieur decoratiemarkt door gepersonaliseerde decoratie en merkomgevingen aan te bieden in drukbezochte gebieden.
- Gecertificeerde, milieuvriendelijke producten en diensten aanbieden die inspelen op het toenemende milieubewustzijn van bedrijven en overheden.

Oplossing

- De HP Latex-printer heeft een hoge productiesnelheid en levert hoogwaardige afdrucken die geschikt zijn voor zowel binnen- als buitentoepassingen.
- De flexibiliteit en betrouwbaarheid van HP Latex-printtechnologieën op grootformaat substraten van HP, en hoogwaardige substraten van externe bedrijven, waaronder Oracal®, Avery Dennison® en Decoprint®, vergroten het aantal toepassingen en openen de deur naar nieuwe zakelijke kansen.
- Greenguard Children & Schools-gecertificeerde HP Latex-inkten voor de HP Latex-printer zijn geschikt voor het maken van decoraties voor gevoelige binnenlocaties.¹

Resultaten

- 10 Tot 20 procent meer marge in de markt voor gepersonaliseerde interieurdecoratie, doordat onze klanten dankzij HP Latex-inkten nauwelijks last ondervinden van onderbreking van de bedrijfsactiviteiten.
- Het binnenhalen van zakelijke contracten waarvoor latextechnologie een vereiste is, zoals een contract met een gemeente voor het bestickeren van 66 bussen met behulp van latextechnologie.
- Het neerzetten van een reputatie als gekwalificeerde zakelijke printdienstverlener door te voldoen aan het groeiende aantal milieuveisten voor bedrijven of bedrijfsprocessen.
- Greenguard Children & Schools-gecertificeerde HP Latex-inkten kunnen met een gerust hart worden gebruikt in gevoelige binnenlocaties.
- Het creëren van een grote reeks hoogwaardige toepassingen voor de huidige bedrijfsactiviteiten van Base3, waaronder de duurzame productie van binnen- en buitentoepassingen, dankzij de veelzijdigheid van de HP Latex-printtechnologieën.
- Het gebruik van HP Latex-inkten op waterbasis voorkomt de overheadkosten die gepaard gaan met de aanschaf van speciale ventilatieapparatuur die noodzakelijk is bij het werken met solvent.²

'Dankzij HP Latex-inkten zijn we niet alleen in staat om ons productaanbod te differentiëren en nieuwe toepassingen te ontwikkelen, maar we hebben ook toegang gekregen de lucratieve markt voor interieurdesign.'

– Carla Bonini, algemeen directeur, Base3



Door sterke concurrentie en een overvolle markt is het voor merken en bedrijven lastig om de aandacht van consumenten te trekken. Base3 uit Barcelona, Spanje, gelooft dat de vraag naar gedrukte communicatiematerialen toeneemt dankzij het succes van de unieke visuele ervaringen en de grote verscheidenheid aan diensten die zij hun klanten biedt. Dankzij de HP Latex-printtechnologieën kwam interieurdesign binnen handbereik voor Base3 en inmiddels is dit segment uitgegroeid tot meer dan de helft van hun bedrijfsactiviteiten.

Base3 gebruikt de HP Latex-printer voor alle belangrijke bedrijfsprocessen vanwege de unieke combinatie van hoge beeldkwaliteit, veelzijdige toepasbaarheid, milieuvriendelijkheid en veiligheid. Naast interieurdesign zijn de belangrijkste bedrijfsactiviteiten van Base3 reclamespandoeken, voertuigbestickering, buitendisplays en evenementen en beurzen. 'Onze klanten veranderen. Ze willen niet meer simpelweg wat ze kennen of wat ze de laatste keer hebben gebruikt. Ze willen innovatie; nieuwe producten om hun naamsbekendheid te vergroten, en de HP Latex-inkten helpen ons te leveren wat ze van ons vragen', verklaart Carla Bonini, algemeen directeur bij Base3.

Hogere winstgevendheid dankzij commerciële decoratie

'HP Latex-printtechnologieën vergroten onze winstgevendheid op de markt voor commerciële decoratie, vooral op verkooppunten, doordat we nu kunnen afdrukken op nieuwe substraten, iets wat met onze oude apparatuur niet mogelijk was. Onze klanten waarderen de hoge afdrukkwaliteit en zijn verheugd over de keuze in substraten, en ze zijn ook bereid om meer te betalen voor de voordelen als deze aan hen worden uitgelegd', zegt Bonini, terwijl ze enkele van deze voordelen onder de aandacht brengt.

'De werkzaamheden worden niet onderbroken omdat de afdrukken niet ter plaatse worden gemaakt, de printer is milieuvriendelijk en eenvoudig te installeren, en het productieproces is reukloos. De inkt op waterbasis zijn zeer geschikt voor gebruik op gevoelige locaties: een muurschildering in een restaurant of wachtkamer; decoratie in een hotelkamer; een scheidingwand in een kledingwinkel; de mogelijkheden zijn eindeloos. De nieuwe, toenemende focus op interieurdesign heeft niet alleen onze toepassingen op het gebied van verkooppunten doen toenemen; sommige klanten waren zelfs zo onder de indruk dat ze ons ook hebben gevraagd om hun kantoor te decoreren.'

Meer toepassingen en hogere betrouwbaarheid dankzij hoogwaardige substraten

'Het aantal substraten waarop we nu kunnen afdrukken met gebruik van de HP Latex-printtechnologieën heeft ons productportfolio simpelweg verveelvoudigd en heeft het aantal toepassingen dat we kunnen aanbieden sterk doen toenemen. Substraten van HP leveren uitstekende kwaliteit, maar afhankelijk van de toepassing, de klant en het budget kunnen we kiezen uit een groot aantal hoogwaardige substraten, zoals Oracal®, Avery Dennison®, Decoprint® en anderen, en bereiken we steeds uitstekende resultaten. Betrouwbare en consistente resultaten zijn zeer belangrijk voor het vermijden van kostbare fouten en tijdrovende herdrukken, zeker bij het gebruik van hoogwaardige substraten.'

Base3 geeft ook de voorkeur aan Bi-night-substraten voor gebruik op reclamezuilen op vliegvelden vanwege de hogere afdrukkwaliteit in vergelijking met pvc, terwijl de scheurvastheid en duurzaamheid vergelijkbaar zijn met pvc. De flexibeler polyestersubstraten bieden ook eenvoudigere en professioneler ogende afwerkingsmogelijkheden dan pvc.

'HP Latex-
printtechnologieën
vergroten onze
winstgevendheid
op de markt voor
commerciële
decoratie, vooral
op verkooppunten,
doordat we nu
kunnen afdrucken
op nieuwe
substraten, iets
wat met onze oude
apparatuur niet
mogelijk was.'

– Carla Bonini, algemeen directeur,
Base3



'Er kan geen realistische vergelijking worden gemaakt tussen het afdrucken op vinyl met HP Latexinkt of met solvent. Het aantal toepassingen voor solvent-technologie neemt steeds verder af. De HP Latex-inkten zijn niet alleen geschikt voor steeds meer toepassingen, maar het veelzijdige en ruime aanbod aan ondersteunde substraten stellen ons bovendien in staat om ons te ontwikkelen op nieuwe markten zoals interieurdesign,' aldus Bonini.

Belushi's bar-restaurant en St Christopher's Inn: opvallen is belangrijk

'We hebben een aantal succesvolle artiesten en ontwerpers gevraagd om enkele interessante en gemakkelijke ontwerpen voor Belushi's bar-restaurant en St Christopher's Inn te maken', zegt Massimo Solofria, mede-eigenaar van de twee naast elkaar gelegen horecagelegenheden in Barcelona, als hij ons uitlegt waarom hij heeft gekozen voor de diensten van Base3. 'We zochten naar opvallende, duurzame wandbekleding en -decoraties.³ De kwaliteit van ons interieurdesign met behulp van de HP Latex-inktoplossingen van Base3 is uitzonderlijk. We waren in staat om een unieke identiteit en een krachtig merk neer te zetten in de overvolle horecamarkt in het centrum van Barcelona', zegt Solofria. Een ander duidelijk voordeel van de HP Latex-printtechnologieën voor dit project is het gebruik van reukloze HP Latex-inkten die geen luchtverontreinigende stoffen bevatten.¹ Hierdoor is de inkt ideaal voor gebruik in openbare binnenlocaties.

Base3 heeft muurschilderingen van vinyl ter grootte van 850 m² afgedrukt, die zijn aangebracht op gipsplaten en vervolgens gelamineerd. Het afdrucken duurde 35 uur en het installeren drie dagen. Base3 heeft ook vier dubbelzijdige vlaggen van 1,5 x 0,7 m op Decoprint® Bi-night-polyester afgedrukt voor de vlaggenmasten buiten het restaurant. 'Vroeger lamineerden we de producten om het zekere voor het onzekere te nemen qua duurzaamheid. Met de derde generatie HP Latex-inkten is de keuze om te lamineren alleen nog maar gebaseerd op praktische overwegingen, zoals slijtage door de enorme belasting op een bepaalde locatie. Er is een enorme sprong voorwaarts gemaakt', verklaart Bonini.

Hoogwaardige toepassingen waarvoor klanten bereid zijn te betalen

'De klant voerde aanvankelijk de prijsdruk op, dus we hebben twee keuzes geboden: het gebruik van UV-inkten of het gebruik van HP Latex-inkten. De klant aarzelde geen moment en koos voor de hogere kwaliteit die werd geboden door de HP Latex-inkten, zelfs als dat betekende dat hij meer moest betalen', vertelt Bonini. Solofria legt uit waarom het aanbod van Base3 te goed was om af te slaan. 'De oplossing was economisch gunstig, de creatieve resultaten overstegen onze verwachtingen en de decoraties kunnen eenvoudig worden gereinigd en gerepareerd als delen vuil worden of worden beschadigd' zegt hij.

Solofria beschrijft de uitdaging. 'De aannemers waren het interieur aan het afwerken en de openingsdatum was nog maar een week verwijderd. Voor het handmatig decoreren zouden we verschillende groepen artiesten nodig hebben om de deadline te halen. Zouden zij het kunnen? Zouden ze consistent zijn? Als er beschadigingen of oneffenheden in de decoratie zaten, moesten ze terugkomen om de schade te herstellen. Toen ons ontwerp bureau ons vertelde over Base3, leken zij de ideale keuze. Base3 drukte alles af in hun fabriek en installeerde het in drie dagen in de week voordat we openden.

'Belushi's bar-restaurant werd binnen een dag opnieuw gedecoreerd. Handmatige decoratie zou op zijn minst twee of drie dagen hebben geduurd en dan hadden we moeten wachten tot de verf droog was, en de geur daarvan zou nog dagen of weken blijven hangen, wat een nadelige uitwerking heeft op het welzijn van de klanten. Een dusdanig lange sluiting zou ons tien procent van de maandelijkse omzet hebben gekost. Base3 leverde en installeerde de decoraties die waren geprint met HP Latex-inkten, dus de afdrucken waren meteen droog en verspreidden geen geur. Alles verliep goed en snel en we konden openen zodra de installateurs weg waren', zei Solofria.

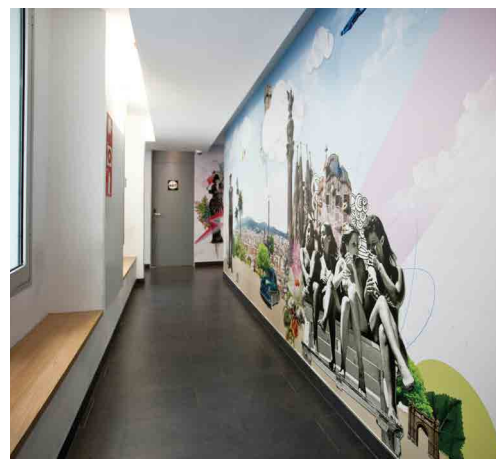
'De oplossing was economisch gunstig, de creatieve resultaten overstegen onze verwachtingen en de decoraties kunnen eenvoudig worden gereinigd en gerepareerd als delen vuil worden of worden beschadigd.'

– Massimo Solofria, mede-eigenaar, Belushi's bar-restaurant en St Christopher's Inn

Klanten binnenhalen door te voldoen aan hoge milieustandaarden

'De gemeentelijke vervoersdienst nam recentelijk de term 'latex' op in een contract voor het bestickeren van 66 bussen. Wij hebben dat contract binnengehaald', zegt Bonini, terwijl hij duidt op het groeiende belang dat het milieu heeft in gesprekken met klanten. 'Een multinationale drankenproducent informeerde recentelijk naar ons milieubeleid. Onze investering in HP Latex-printtechnologieën is een duidelijk signaal dat Base3 er alles aan doet om de impact van onze printactiviteiten op het milieu zo klein mogelijk te houden, en de Greenguard-certificering¹ van de HP Latex-inkten is het bewijs van onze toewijding tegenover potentiële klanten', zegt ze.

Bonini ziet ook de voordelen vanuit het dagelijkse, operationele standpunt. 'We konden de HP Latex-printer overal installeren, zelfs in een kantoor als we dat hadden gewild. In tegenstelling tot printers die werken met solvent-inkt, zijn er voor deze printer geen energieverspillende ventilatiesystemen of speciale voorzorgen nodig.² Ook een afzuiginstallatie is niet noodzakelijk. De afdrucken zijn klaar voor gebruik of verdere bewerking zodra ze uit de printer komen. HP Latex-inkten zijn op waterbasis, dus je hoeft je geen zorgen te maken over het gebruik, de opslag en verwijdering ervan, zoals dat wel het geval is bij solvent-inkt. Het is duidelijk dat solvent een achterhaalde technologie is, en dat de latextechnologie de juiste is voor ons bedrijf.'



Meer winstgevendheid

'We zien de winstgevendheid in ons bedrijf toenemen als we onze klanten innovatieve, unieke toepassingen bieden die de aandacht van de consument trekken. Puur op kosten per vierkante meter concurreren maakt de groei van het bedrijf extreem lastig. Dankzij HP Latex-inkten zijn we niet alleen in staat om ons productaanbod te differentiëren en nieuwe toepassingen te ontwikkelen, maar we hebben nu ook toegang gekregen tot de lucratieve markt voor interieurdesign. Klanten hechten veel waarde aan het creëren van gepersonaliseerde omgevingen met aantrekkelijke ontwerpen, en dat is goed voor onze winstmarges', concludeert Carla Bonini.



Get connected.
hp.com/go/graphicarts

Delen met collega's.



- 1) Pvc-vrij behangpapier van HP dat is afgedrukt met HP Latex-inkten voldoet aan het GREENGUARD Children & Schools-certificaatSM (zie greenguard.org) en voldoet aan de AgBB-criteria voor gezondheidsgerelateerde evaluatie van VOC-emissies in binnenruimten van bouwproducten.
- 2) Speciale ventilatie is niet vereist om te voldoen aan de Amerikaanse OSHA-vereisten voor beroepsmatige blootstelling aan vluchtige organische stoffen (VOS) van HP Latex-inkten. De klant is vrij om speciale ventilatieapparatuur te installeren; er wordt hierover geen specifieke aanbeveling door HP gedaan. Klanten moeten nationale en regionale vereisten en richtlijnen raadplegen.
- 3) Vergelijking van duurzaamheid gebaseerd op beproeving van representatieve eco-solvente inkten, zoals eco-sol Max-inkten op Avery SA-vinyl, voor weergaveduurzaamheid en kras-, wrijf-, schuur- en chemische bestendigheid. Inschattingen van beeldduurzaamheid en kras-, wrijf- en waterbestendigheid door HP Image Permanence Lab op een reeks van media waaronder afdrukmaterialen van HP. Zie hp.com/go/supplies/printpermanence.

© 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. De informatie in deze handleiding kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De enige garanties voor producten en diensten van HP worden vermeld in de uitdrukkelijke garantieverklaringen die bij dergelijke producten en diensten worden geleverd. Niets uit deze informatie dient te worden opgevat als een aanvullende garantie. HP is niet aansprakelijk voor fouten van technische of redactionele aard of ontbrekende informatie in deze handleiding.

4AA5-09B4NLE, februari 2014

