

10 fakti HP LATEX -printerite ja tehnoloogia kohta



1 Ainulaadne Latex-tehnoloogia

Juba rohkem kui kümne aasta jooksul on HP Latex tehnoloogia lisanud keskkonnasõbralikkuse, mitmekülsuse ja suurepärase pildikvaliteediga laiformaatrikile tõelist väärtust. Veepõhised ja turvalised HP Latex tindid võimaldavad keskkonnasõbralikumaid, lõhnatuid ja kiiresti kuivavaid trükiseid toota ning seda väga laiale materjalivalikule, nii sise- ja välistingimustes kasutamiseks.

2 Laiem valik teenuseid

HP Latexi printeriga saate laiendada ja mitmekesistada oma teenuste valikut ning toota kvaliteetseid interjööri-, poe-, viitade, sõidukite või reklaamtrükiseid ning seda peaaegu igale sise- ja välistingimustes kasutamiseks mõeldud materjalile. Trükistel on hämmastav pildikvaliteet ja täpne prindijälg, väga lai värvivarium ja suurepärase läige.

3 Lõhnatud trükised mistahes ruumidesse

Veepõhise HP Latex värvitehnoloogia abil toodetud pildid on värviküllased, täpsed ja kvaliteetsed. Kohe kuivad, lõhnatud laiformaatrikised võib paigaldada kohe pärast tootmist ka lõhnatundlikesse ruumidesse, näiteks haiglatesse ja lasteaiadesse.

4 Kõik ühe tehnikaga

HP Latex printerite tootmisvõimalused on väga mitmekülsed: saate teha peaaegu kõiki suuremahulisi töid, nt. kleebistele, tapeetidele, plastikutele, paberitele ja R-seeriaga ka plaatidele. HP lateks tintide eeliseks on kriimustuskindlus, venivus ja värvi püsimine. Trükised taluvad mehaanilist hõõrdumist, temperatuuri kõikumist, niiskust ja UV-kiirgust ning neid saab kasutada välitingimustes lamineerimata kujul kuni 3 aastat.

10 Lõpuks valge värv, mis töötab!

Lõpuks valge lisavärv, mis tõesti töötab ja ega muutu kollakaks! HP Latex R-seeria täiendav valge värv jätab suurepärase trükijälje ka värvilistele pindadele ning klaasile, kangastele, akrüülile ja plaatidele. Soovitud tulemuse saavutamiseks saab tindi läbipaistmatust reguleerida astmeliselt, et soovitud lõpptulemus saada. Printeriga saab toota suurepäraseid kahepoolseid trükiseid ka läbipaistvatele materjalidele.

5 Kasutajasõbralik

HP Latex printerid on lihtsasti kasutatavad, kasutajasõbralikud ja kergesti hooldatavad. Kemikaalideta ja lõhnava töökeskond on ka turvaline.

9 Keskkonnasõbralikkus on tähtis

Mitmete auhindadega auhinnatud HP Latexi tehnoloogia on parem valik nii printijatele, lõpptarbijatele kui ka keskkonnale. HP Latex veepõhised tindid on töötajatele ohutud, ei sisalda lahustiaineid ja on lõhnatud. Ka kliendid hindavad kindlasti ökoloogilisust ja lõhnatut valmistoodangut, mida saab paigaldada ka lõhnatundlikesse ruumidesse. HP Latexi innovatiivsetes lahendustes on võetud arvesse ka toodete keskkonnamõju kogu elutsükli vältel. HP Latexi tehnoloogiaga trükitud trükised on mitmeti keskkonnasõbralikumad ja vähem keskkonda kahjustavad kui teiste printimisviisidega toodetud trükised.

8 Kasutajad soovivad

"Latex-printeritega saame teha peaaegu kõike, mida kliendid vajavad."
Harri Rusanen / Fenix Sign

"HP Latex R2000 tasapinnaline printer on tehniliselt hästi töötanud ja trükijälg on viimasepeale hea. Soovitan seda!"
Jani Turunen / Lightpress

7 Tuhandeid erinevaid materjalide võimalusi

HP Latex printerid ühilduvad tuhandete erinevate prindimaterjalidega. Valige oma tarbeks parim variant!

6 40% kiirem tootmine

HP Latex printerid on kiired ja tõhusad. Kohe-kuivasisid trükiseid saab kohe järeltöödelda ja paigaldada, mis suurendab oluliselt tootmise efektiivsust. Lisaks ei pea te tänu venivatele ja kriimukindlatele HP Latex tintide abil kunagi printimist lamineerima. Aega ja materjali säästetakse, kui üks samm on täielikult kõrvaldatud.