

Materiál na billboard se saténovým povrchem HP Blue Back Satin Billboard Paper 130 g/m²



Pololesklý papír HP Blue Back Satin Billboard nabízí vysokou neprůsvitnost a je speciálně vyvinut pro venkovní billboardy, plakáty a stánky. I bez laminace poskytuje kombinaci odolnosti vůči vodě a odření a jasných, věrných barev¹.

Komerční a profesionální poskytovatelé tiskových služeb a grafické ateliéry hledající cenově dostupný papír pro venkovní použití, který je kompatibilní s inkousty HP s nízkým obsahem rozpouštědel.

S tímto vícevrstevným médiem s pololesklým povrchem budete stále vytvářet jasné a kvalitní výtisky. Ať se díváte odkudkoli, díky nasákové (swellable) povrchové úpravě uvidíte vždy jasné barvy.

Kombinace odolnosti proti vodě a odření a vynikajících možností skládání jej činí nejlepším médiem pro venkovní billboardy, plakáty, stánky a další použití.

Modrá spodní vrstva tohoto papíru zajistí jeho vysokou neprůhlednost a snížený prostup světla při všech vnitřních i venkovních použití. Lze jej nanášet přímo na předchozí tisk, a ušetřit tak čas i práci.

¹ Stálost obrazu a odolnost nanesených barev při použití inkoustů HP 780 nebo HP 790 s nízkým obsahem rozpouštědla, vychází z obvyklého vystavení světlu při umístění nasvislo a může se měnit v závislosti na okolním prostředí.

Materiál na billboard se saténovým povrchem HP Blue Back Satin Billboard Paper 130 g/m²

Kompatibilita

Informace o kompatibilitě najdete v nejnovějším grafu Large Format Supplies Compatibility na stránce www.hp.com/go/designjet/supplies

Informace o aktuálních profilech ICC/médiích naleznete na adrese www.hp.com/go/designjet/supplies (klepněte na profily ICC a vyberte příslušnou tiskárnu). V případě tiskáren nepodporujících formát PostScript kontaktujte externího dodavatele rastrovacího procesoru.

Hmotnost	130 g/m ² dle testovací normy ISO 536									
Tloušťka	165 µm dle testovací normy ISO 534									
Krytí	Vyšší než 97% dle testovací normy T-425 asociace TAPPI									
Jas	Vyšší než 90 dle testovací normy X-Rite 938									
Jasnost	106 dle testovacího přístroje X-Rite 938									
Vrstvení	Ano, studený									
Rámování	lepídko									
Povrchová úprava	Satén									
Provozní teplota	15 až 35 °C									
Provozní vlhkost	35 až 65 % RV									
Odolnost proti blednutí (v interiérech při umístění za výklady a okny, inkoust na bázi rozpouštědla)	Probíhají zkoušky									
Odolnost proti blednutí (v interiérech domácností a kanceláři, inkoust na bázi rozpouštědla)	Probíhají zkoušky									
Odolnost proti blednutí (exteriéry, inkoust na bázi rozpouštědla)	Probíhají zkoušky									
Odolnost proti vodě	Ano, dle testovací metody ISO 18935									
Doba schnutí	20 minut (při 23 °C, 50% RV)									
Regálová doba	2 roky, v uzavřeném originálním balení									
Teplota skladování	10 až 30 °C									
Vlhkost skladování	35 až 65 % RV									
Země původu	Vyrobena v Německu									
Informace pro objednávání	<table><thead><tr><th>Čísla produktů</th><th>Velikosti rolí</th><th>Kódy UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8782AE</td><td>1 372 mm x 61 m</td><td>808736834827</td></tr><tr><td>Q8832AE</td><td>1 626 mm x 61 m</td><td>808736834841</td></tr></tbody></table>	Čísla produktů	Velikosti rolí	Kódy UPC	Q8782AE	1 372 mm x 61 m	808736834827	Q8832AE	1 626 mm x 61 m	808736834841
Čísla produktů	Velikosti rolí	Kódy UPC								
Q8782AE	1 372 mm x 61 m	808736834827								
Q8832AE	1 626 mm x 61 m	808736834841								
Záruka	Velkoformátové tiskové materiály společnosti Hewlett-Packard zaručují splnění specifikací publikovaných v HP pravidlech, jsou bez výrobních kazů a vad a byly navrženy tak, aby byly odolné vůči zachycení v tiskárně. Nejste-li z jakéhokoli důvodu s tímto produktem spokojeni, navštivte webové stránky www.hp.com/go/designjet/supplies , vyberte odkaz „support“ a dále „hp product support center“. Naleznete zde informace o centru podpory ve Vašem regionu.									

© 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Uvedené informace mohou být změněny i bez předchozího upozornění.

Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Žádné ze zde uvedených informací nemohou být považovány za základ pro vznik jakékoli další záruky. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

Další informace o velkoformátových tiskových materiálech společnosti HP najdete na adrese <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Vytvořeno v EU 03/2007 4AA0-9247 CSE

