

DMPPM7 Polypropylene Ink Jet Banner polipropilén banner

A DMPPM7 **olcsó polipropilén banner** anyag **beltéri** használatra. A beltéren gyakran gondot okozó fényvisszaverődés, csillogás elkerülését szolgálja **matt** felülete. Ráadásul nyomtathat rá dye vagy pigmentes tintával is, azaz az alacsonyabb költségű **dye** tintát alkalmazhatja rövidebb ideig tartó beltéri használat esetén, a **pigmentes** tintát pedig hosszabb távon, UV fényre érzékeny bannerekhez. **Nem pöndörödik!** Roll-up készítéséhez kiváló alapanyag. A DMPPM7 használható az összes Encad NovaJet, ColorSpan, Hewlett-Packard DesignJet, Epson 9000 és széles formátumú vízbázisú piezo nyomtatókban.

[fel](#) [vissza](#)

<i>fizikai tulajdonságok:</i>		
alap vastagság	<i>Base Caliper</i>	183 µm (7,2 mil)
teljes vastagság	<i>Total Caliper</i>	229 µm (9 mil)
áttetszőség	<i>Opacity</i>	97%
fehérség	<i>Whiteness</i>	113
fehérítési fok	<i>Brightness</i>	101
fényesség	<i>Gloss (60°)</i>	2,1

[fel](#) [vissza](#)

méretválaszték:

914, 1067, 1270, 1372 mm széles, 18,3 m hosszú tekercsekben kapható.

javasolt alkalmazás:

Ezt a terméket beltéri bannerekhez ajánljuk.

nyomtató és tinta kompatibilitás:

A DMPPM7 használható Hewlett-Packard DesignJet dye és UV tintákkal, Encad NovaJet GO, GS és GA tintákkal, ColorSpan Displaymaker UltraWide Gamut és PermaChrome tintákkal, Epson 9000/9500 és egyéb piezo vízbázisú pigmentes tintával. NEM javasolt az UV-fénynek ellenálló tinták (Ilford Archiva, Encad GX és ColorSpan EnduraChrome) használata, mivel a képek idő előtt kifakulhatnak.

vízállóság és felületi védelem:

Nagyfokú vízállóság eléréséhez csak pigmentes tintát használjon. Laminálásra nincs szükség. Maximum 250%-os tintafedettség ajánlatos, ennél nagyobb tintafedettség kedvezőtlenül hat a vízállóságra és tintamegfolyást okozhat a telítettebb részekben.

Dye tintákkal nagy színterjedelmű képeket kaphat, de a tinta megfolyhat, ha a nyomatot nedvesség éri. Por vagy folt nem távolítható el a kép felületéről, a kép felülete megsérülhet a sok feltekeréstől, hajtogatástól. Ilyen helyzetben ajánlatos a képet laminálni, a felület megvédésének érdekében.

nyomtató beállítások:

Érdemes a legjobb minőségű nyomtatási módot választani. Média beállításként a 'Heavy Coated' javasolt. A HP DesignJet 5000 esetében 'Studio Canvas' médiabeállítás és 'Productivity' nyomtatási mód javasolt.

színkalibrálás:

Letölthető [ICC színkalibrációs profájlok](#) különböző raszterizálókhoz találhatóak az Intelicoat honlapján.

kezelés és tárolás:

Az elkészült nyomatot, használatba vételéig, ajánlatos egy üres csévetestre feltekerve tárolni. Az anyag összehajtása nem javasolt. Használat után tárolja az anyagot az eredeti műanyag csomagolásban felfüggesztve. A nyomathordozó legfeljebb egy évig tárolható.

banner installálás:

Nem megfelelő felhelyezés a banner tönkremeneteléhez vezethet. Szakember igénybevétele ajánlott.

szegés:

Normál, nagy tapadó-képességű banner ragasztószalag használata előnyösebb a varrásnál, mivel a varrás megkarcolhatja az anyagot vagy a bevonat leválását okozhatja. Kövesse a ragasztószalag gyártójának tanácsait. A banner széleinek megerősítéséhez a varrásnál szintén előnyösebb a Banner Ups PowerTape™ használata. A PowerTape-ről bővebb információk a www.bannerups.com honlapon találhatóak.

A sarkokba a fűzőkarikákat ott helyezze el, ahol a hosszanti és a keresztirányú szegés egymást fedi, tehát a fűzőkarika négy anyagrétegen hatol át. Ez segít a kifeszített banner sarkainak megerősítésében. A Banner Ups Adhesive Tabs alkalmazása szintén ajánlott, mert nagyobb területen osztja el a sarkokat érő erőhatásokat. Javasoljuk a [Holdon](#) többször használható bannerfeszítő klipszek használatát is.

laminálás:

A banner felületét megvédheti a piszoktól és horzsolástól nyomásérzékeny vinil laminálófóliával. Az egy oldalas laminálás következtében azonban a kép a laminált oldal irányában megöndörödhet. Laminálás előtt hagyja a nyomatot 24 órát pihenni.

www.digit.hu

[fel](#) [vissza](#)

A MAGIC polipropilén nyomathordozó kapható öntapadós ([DMPPM7PSA](#)) és enyhén öntapadós kivitelben ([LOTAK-7](#)) is. Gyártják eco-solvent és solvent nyomtatókhöz ([GFPPM7](#) és [GFPPM7SIJ](#)) és Arizona gépekhez ([GFPPM7AZ](#)) is.

Ha teljesen fényzáró bannerre van szüksége, válassza a [POS-PRO+](#) nyomathordozókat.

[nyomtatóbarát változat](#)

[tűzállóság \(angolul\)](#)

[fel](#) [vissza](#)