

# 티피엠 토탈솔루션



**T.P.M CO., LTD.**  
**Total Printer & Media**

[www.tpm21.com](http://www.tpm21.com)  
문의 : 053-555-0488  
[tpm0488@naver.com](mailto:tpm0488@naver.com)



(주)티.피.엠(Total Printer & Media)은 '친환경·고품질 프린터 & 미디어'를 제조·판매하는  
광고용 미디어 업계의 선도기업입니다.

텍스타일 미디어를 시작으로 2008년 사업영역 확대를 통한 필름류 생산설비 도입하여 국내업계  
유일 텍스타일 분야와 필름 분야의 설비를 동시에 보유하고 있으며, 이 설비의 합작기술을 통한  
생산품목 확대 및 신제품 개발에 주력하여 2010년 친환경벽지 "میم"을 개발, 생산하였으며, 2014년  
옵티멈 솔루션(Optimum Solutions)이라는 당사의 우수한 장비 + 미디어 + 잉크 + 프로파일을  
제공하는 토탈 솔루션 시스템을 런칭 하였습니다. 지속적으로 R&D투자를 통해 독자적인 기술을  
개발·보유하고 있으며, 2009년 대구광역시 스타기업으로 선정 및 지식경제부 주관 지역산업기술  
개발사업을 수행하며 기술력을 인정받고 있습니다. 또한 유럽/미주/아시아 등 해외 30개국에  
이르는 전 세계를 무대로 활발히 수출하고 있으며, 연 5회의 국내·외 전시회참가를 통해 세계속의  
기업으로 도약하고 있습니다.

앞으로도 (주)티.피.엠은 최고의 기술력과 효율적인 생산라인을 토대로 고품질의 다양한 제품을  
개발·생산하여 고품질 출력장비와 미디어를 생산하는 글로벌 기업으로 성장해 나가겠습니다.

## 회사전경 및 제조설비

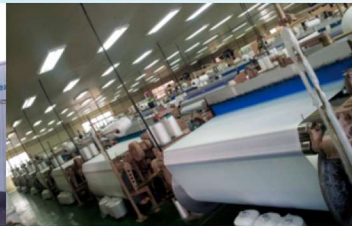
[(주) 티피엠 본사]



[(주) 티피엠 대전지점]



[제직 시스템]



[약품 배합실]



[나이프 코팅 장비]



[코마 코팅 장비]



[재단 장비]



[장비생산 공장]

# 티피엠연혁

2000	6	국내 최초 실사 현수막 및 텐트천 개발 및 판매/(주)덕림에도 설립
2000	10	제품 안정성을 위한 코팅공장[연진특수가공] 설립
2002	10	솔벤트 현수막 및 텐트천 개발·판매
2003	1	(주)티.피.엠으로 회사 이름 개명
2003	10	대형플로터 출력용 원단 특허 출원 [제2003-0071243호]
2004	5	대형 잉크젯플로터 출력용 소재 특허 출원 [제2004-0035305호]
2005	7	조명용 원단 및 그 제조방법 특허 출원 [제2005-0061998호]
2005	9	잉크젯 실사용 방염원단 특허 출원 [제2005-0086893호]
2005	9	염, 안료 잉크 검용의 대형플로터 출력용 원단 특허 출원 [제2005-0087033호]
2005	9	광고 에어탑용의 열전사 원단 특허 출원 [제2005-0086955호]
2006	3	대형플로터 출력용 실사전사원단 및 그 사용방법 특허 출원 [제2006-0026317호]
2006	6	국내 최초 솔벤 현수막 320폭 제품 생산 및 판매
2006	11	제43회 무역의 날 [백만불수출의 탑], [산업자원부장관 표창장] 수상
2007	10	중소기업대상 우수기업 수상 [대구광역시]
2007	12	[수출진흥]부문 모범중소기업대상 수상 [대구, 경북중소기업청]
2008	8	(주)티.피.엠 본사 확장 이전
2008	10	합성지·PVC·PET 생산 시작
2009	6	대구광역시 스타기업 선정
2009	6	잉크젯 출력용 방염 플라스틱 필름 및 그 제조방법 특허 출원 [제2009-0057963호]
2009	11	청년기업인의 상 수상 [중소기업청]
2010	8	친환경 벽지 'میم' 생산 시작
2010	8	친환경 출력용 종이 벽지 특허 출원 [제 2010-0079525호]
2011	6	기술혁신형 중소기업[INNO-BIZ] 확인 [대구·경북중소기업청]
2012	4	제직공장 F.A.D.I 설립
2012	12	경영혁신형 중소기업[MAIN-BIZ] 확인 [대구·경북중소기업청]
2012	12	수출유망중소기업지정 [대구경북지방중소기업청장(수출지원센터장)]
2013	3	제40회 상공의 날 지식경제부장관표창 수상
2013	5	2013년 대구경북 중소기업인대회 중소기업중앙회장표창 수상
2013	6	선택적으로 탈 부착이 가능한 에어튜브가 포함된 광고용 간판 특허 출원 [제2013-0073050호]
2013	11	옵티멈 솔루션 [장비+미디어+잉크+프로파일 토탈 솔루션] 런칭
2017	1	변형되지 않는 벽지 구조 출원 [제2017-0012611호]
2017	12	벨크로가 구비된 벽지 및 그 시공방법 출원 [제2017-0164449호]
2021	12	유라솔 [UV, 라텍스, 솔벤 출력 가능 미디어] 개발·판매
2022	8	재활용 가능한 에들리 현수막 개발 완료
2023	5	국내 최초 수성 현수막 320폭 제품 생산 및 판매
2023	5	옵티멈 EP 3200 출시 및 판매
2023	6	옵티멈 EUV 3200 출시 및 판매

# 티피엠 특허 & 인증 & 포상

## 특허증



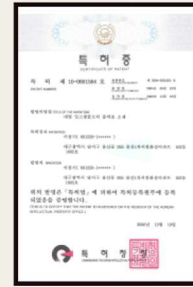
염안료 잉크경량의  
대형플로터 출력용 원단



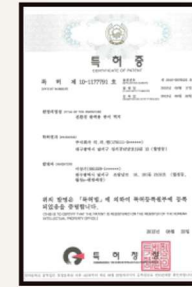
광고에어탑용의 열전사 원단



잉크젯 출력용 방염  
플라스틱 필름 및 그 제조방법



친환경 출력용 종이 백지



선택적으로 탈부착이 가능한  
에어튜브가 포함된 광고용 간판



대형플로터 출력용 원단



대형 잉크젯플로터 출력용 소재



대형플로터 출력용 실사  
전사원단 및 사용방법

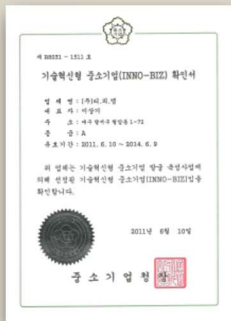


조명용 원단 및 그 제조방법

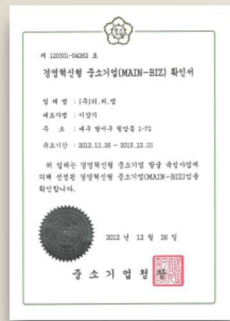


잉크젯 실사용 방염원단

## 인증서



이노비즈  
[기술혁신형 중소기업]



메인비즈  
[경영혁신형 중소기업]



소재부품전문기업

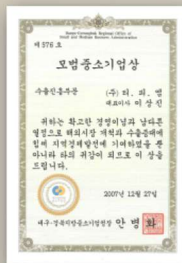
## 포상증



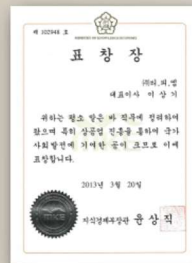
2006년 무역의 날  
<백만불수출의탑>  
수상



2006년 무역의 날  
<산업자원부장관>  
표창장 수상



[수출진흥부문]  
<모범중소기업상> 수상  
-대구, 경북지방중소기업청 -



2013년 상품의 날  
<지식경제부장관>  
표창 수상



중소기업대상 우수기업 수상  
-대구광역시-

# 티피엠 토탈솔루션



귀하를 위한 최고의 가성비 파트너

## OPTIMUM SOLUTIONS PRINTER

### (주)티피엠 프린터의 특징

1. 정밀하게 조립하여 이색현상이 없다.
2. 잉크공급 시스템 개선으로 출력 중 색빠짐이 없다.
3. 편리한 소재공급 및 피딩 시스템으로 패스 밴딩이 없고, 출력 오차도 나지 않는다.
4. 본사에서 완제품으로 출고되어 설치 후 바로 사용한다.
5. 필요 없는 기능들을 제거하여 고장률이 현저히 적다.

본사에서 출력 테스트를 거쳐 패스 밴딩 & 잉크 빠짐 & 이색현상이 없는 것을 확인 후 납품하기 때문에 최적의 제품을 공급함.

# 옵티멈 EP 1850 시리즈

[옵티멈 솔루션 - 수성/솔벤/전사 선택가능 프린터]



## 옵티멈 EP 1852

- EPSON 신형 헤드 2개 장착
- 90폭 2롤 동시 출력 가능
- 최대 출력폭 : 1,850mm
- 최대 출력속도 : 80㎡/h (2pass 기준)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게 : 3,160(W) × 800(D) × 1,370(H)mm / 300kg

## 옵티멈 EP 1853

- C.M.Y.K.Lc.Lm 6색 잉크
- EPSON 신형 헤드 3개 장착
- 90폭 2롤 동시 출력 가능
- 최대 출력폭 : 1,850mm
- 최대 출력속도 : 80㎡/h (2pass 기준)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게 : 3,160(W) × 800(D) × 1,470(H)mm / 385kg

## 옵티멈 EP 1854

- EPSON 신형 헤드 4개 장착
- 90폭 2롤 동시 출력 가능
- 최대 출력폭 : 1,850mm
- 최대 출력속도 : 160㎡/h (2pass 기준)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게 : 3,160(W) × 800(D) × 1,470(H)mm / 385kg

\* 적용 잉크 : 수성잉크, 에코솔벤잉크, 전사잉크 (C.M.Y.K / EP1853 수성 C.M.Y.K.Lc.Lm)

\* 출력 소재 : 수성 : 현수막, 텐트천, 부직포, 롤블라인드, 깃발, 합성지, PVC칼, PET배너, PET시트, 마그네틱시트, 스틸 시트 등  
 솔벤 : 현수막, 텐트천, 샤워커튼, 깃발, 플렉스, PVC시트, PET배너, PET시트, 벽지 등  
 전사 : 현수막, 텐트천, 깃발, 전사지 등

\* 작업 환경 : 온도 23℃~29℃ / 습도 50%~80% / 전원 AC 220V±10%, 50/60HZ

# 옵티멈 EP 3200 시리즈

[ 옵티멈 솔루션 - 수성/솔벤/전사 선택가능 프린터 ]



## 옵티멈 EP 3202

- EPSON 신형 헤드 2개 장착
- 최대 출력폭 : 3,200mm
- 실제 출력속도 : 50㎡/h (4pass 기준)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게 : 4,610(W) × 970(D) × 1,560(H)mm / 525kg

## 옵티멈 EP 3204

- EPSON 신형 헤드 4개 장착
- 최대 출력폭 : 3,200mm
- 실제 출력속도 : 100㎡/h (4pass 기준)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게 : 4,610(W) × 970(D) × 1,560(H)mm / 525kg

# 옵티멈 EP 3208 [ 옵티멈 솔루션 - 수성/전사 선택가능 프린터 ]



- EPSON 신형 헤드 8개 장착
- 최대 출력폭 : 3,200mm
- 실제 출력속도 : 180㎡/h (4pass 기준)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게 : 4,880(W) × 1,030(D) × 1,590(H)mm / 800kg

# 옵티멈 EUV 1800 시리즈

[옵티멈 솔루션 - UV 프린터]



옵티멈 EUV 1803

## 옵티멈 EUV 1803

- UV 롤투롤 장비
- EPSON 신형 헤드 3개 장착
- 수냉식 UV경화 시스템
- 헤드배열 : CMYK+WWW+CMYK
- 최대 출력폭 : 1,800mm
- 최대 출력속도 : 30m<sup>2</sup>/h (3layer 12m<sup>2</sup>/h)
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 및 무게 : 3,160(W) × 700(D) × 1,470(H)mm / 490kg

## 옵티멈 EUV 1803

- UV 롤투롤 장비
- EPSON 신형 헤드 3개 장착
- 수냉식 UV경화 시스템
- 헤드배열 : CMYK+CMYK+CMYK
- 최대 출력폭 : 1,800mm
- 최대 출력속도 : 30m<sup>2</sup>/h
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 및 무게 : 3,160(W) × 900(D) × 1,370(H)mm / 490kg

※ 적용잉크 : UV 잉크 (C.M.Y.K.White)

※ 출력 소재 : 현수막, 텐트천, PVC시트, PET, 투명시트, 벽지, 원단, 캔버스, 가죽, 마그네틱 시트, 스틸시트 등

※ 작업 환경 : 온도 23℃~29℃ / 습도 50%~80% / 전원 AC 220V±10%, 50/60HZ



# 옵티멈 EUV 3200 시리즈

[ 옵티멈 솔루션 - UV 프린터 ]

옵티멈 EUV 3203



## 옵티멈 EUV 3203

- UV 롤투롤 장비
- EPSON 신형 헤드 3개 장착
- 수냉식 UV경화 시스템
- 헤드배열 : CMYK+WWW+CMYK
- 최대 출력폭 : 3,200mm
- 최대 출력속도 : 45m<sup>2</sup>/h
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게  
4,650(W) × 1,000(D) × 1,570(H)mm / 825kg

## 옵티멈 EUV 3203

- UV 롤투롤 장비
- EPSON 신형 헤드 3개 장착
- 수냉식 UV경화 시스템
- 헤드배열 : CMYK+CMYK+CMYK
- 최대 출력폭 : 3,200mm
- 최대 출력속도 : 45m<sup>2</sup>/h
- 가변도트 기술 적용
- 사이즈 / 무게  
4,650(W) × 1,000(D) × 1,570(H)mm / 825kg

※ 적용 잉크 : UV 잉크 (C.M.Y.K.White)

※ 출력 소재 : 현수막, 텐트천, PVC시트, PET, 투명시트, 벽지, 원단, 캔버스, 가죽, 마그네틱 시트, 스틸시트 등

※ 작업 환경 : 온도 23℃~29℃ / 습도 50%~80% / 전원 AC 220V±10%, 50/60HZ

## 옵티멈 EP 1601 [수성프린터]



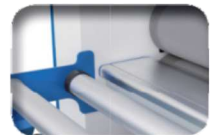
- 수성 출력장비
- EPSON 신형 헤드 1개 장착
- 최대 출력폭 : 1,600mm
- 최대 출력속도 : 40m<sup>2</sup>/h
- 가변도트 기술 적용

- ※ 적용 잉크 : 수성잉크(C.M.Y.K)
- ※ 출력 소재  
현수막, 텐트천, 부직포, 롤블라인드, 깃발  
합성지, PVC칼, PET배너, PET시트  
마그네틱시트, 스틸시트 등
- ※ 작업 환경  
온도 23℃~29℃ / 습도 50%~80%  
전원 AC 220V±10%, 50/60HZ
- ※ 사이즈 / 무게 : 2,760(W) × 780(D) × 1,250(H)mm  
200kg

## 옵티멈 LM 1700 [코팅기]

- 필름을 후면에 장착하여 쉽게 작동
- 두가지 라미네이팅 방법(오토방식, 발판 조정방식)
- 자동 후지 제거 및 마무리작업
- 고효율 라미네이팅 작업 가능  
(빠들어짐 없이 50M 필름 전체 작업)
- 필름과 종이 장력-온도 시스템으로 적정장력 유지

- ※ 최대 코팅폭 : 1,650mm
- ※ 최대 코팅 속도 : 10m/min
- ※ 사이즈 / 무게 : 1,940(W) × 650(D) × 1,300(H)mm  
/ 200kg



## 옵티멈 SR 1800 [전사발색기]

- 전사 발색기
- 최대 출력폭 : 1,800mm
- 전면 오픈 커버 / 손쉬운 Cleaning과 내부장치 점검
- 편리한 컨트롤 패널 / 온도조절 및 소재 텐션 조절 기능
- 사이즈 / 무게 : 3,360(W) × 980(D) × 1,150(H)mm / 446kg



# 티피엠 도탈솔루션

# 2

생생하게 구현되는 파트너

# MEDIA

## 수성/솔벤/전사 현수막의 특징

- 코팅 약품을 자체 제조하여 발색이 우수함.
- 고품질 원사를 사용하여 장력 및 평활도가 좋음.
- 각종 방염 원단 생산 판매
- 수성/솔벤/전사 현수막 3미터 20폭을 제조·판매



Snow White

## 수성 합성지 & PVC칼의 특징

- 코팅 약품을 자체 제조하여 발색이 우수함
- 표면에 스노우 화이트(snow white) 색상을 구현하여 출력물을 더욱 선명하게 함

## PVC, PET 및 벽지 등 미디어의 특징

- 코팅 약품을 자체 제조하여 발색이 우수함.
- UV/라텍스/솔벤 출력 가능한 페트 배너(점착/비점착) 제조·판매
- 시공이 편하고, UV 출력에 적합한 PVC 하이커버 시트 수입 판매
- 친환경 벽지 '땀' 제조·판매

# 수성미디어

## ● 수성 현수막 [고급형]

제품명	스펙	생산폭
P+	· 두께 : 0.18mm · 무게 : 108g/m <sup>2</sup>	30
		40
		50
		60
		70
		80
		90
		100
		106
		110
		120
		127
		130
		137
		140
		152
		160
170		
180		

## ● 수성 현수막 [고급형]

제품명	스펙	생산폭
T2	· 두께 : 0.18mm · 무게 : 108g/m <sup>2</sup>	30
		40
		50
		60
		70
		80
		90
		100
		106
		110
		120
		127
		130
		137
		140
		152
		160
170		
180		

## ● 수성 현수막 [일반형]

제품명	스펙	생산폭
T1	· 두께 : 0.18mm · 무게 : 105g/m <sup>2</sup>	30
		40
		50
		60
		70
		80
		90
		100
		106
		110
		120
		127
		130
		137
		140
		152
		160
170		
180		

## ● 수성 현수막 [최고급형]

제품명	스펙	생산폭
P200	· 두께 : 0.21mm · 무게 : 180g/m <sup>2</sup>	30
		40
		50
		60
		70
		80
		90
		100
		106
		110
		120
		127
		130
		137
		140
		152
		160
170		
180		

## ● 수성 현수막 [최고급형]

제품명	스펙	생산폭
P150	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 111g/m <sup>2</sup>	200
		250
		320

## ● 수성 현수막 [최고급형]-염·안료겸용

제품명	스펙	생산폭
DU150	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 126g/m <sup>2</sup>	90
		106
		127
		152
		180

## ● 수성 현수막 [저가형]

제품명	스펙	생산폭
P1	· 두께 : 0.16mm · 무게 : 90g/m <sup>2</sup>	70
		90

## ● 수성 현수막 [어깨띠]

제품명	스펙	생산폭
PB150	· 두께 : 0.16mm · 무게 : 112g/m <sup>2</sup>	127
		180

### 참고이미지



# 수성미디어

## ● 수성 텐트천

제품명	스펙	생산폭
PA450	· 두께 : 0.29mm · 무게 : 198g/m <sup>2</sup>	91.4
		127
		152
		180

## ● 수성 깃발

제품명	스펙	생산폭
PF75	· 두께 : 0.22mm · 무게 : 122g/m <sup>2</sup>	60
		70
		90
		127
		152

## ● 수성 합성지(유포지)

제품명	스펙	생산폭
일반 점착 [SPDP-AD]	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 180g/m <sup>2</sup>	63.5
		91.4
		127
		152
그레이 점착 [SPDP-GRAD]	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 175g/m <sup>2</sup>	63.5
		91.4
		127
		152

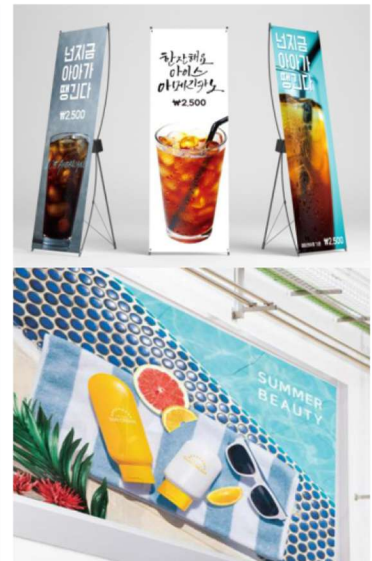
## ● 수성 PET

제품명	스펙	생산폭
PEDP	· 두께 : 0.21mm · 무게 : 275g/m <sup>2</sup>	91.4
		127
		152

## ● 수성 스틸 시트

제품명	스펙	생산폭
스틸 시트	· 두께 : 0.26mm · 무게 : 320g/m <sup>2</sup>	127
		152

참고이미지



## ● 수성 방염 현수막

제품명	스펙	생산폭
P150FR	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 111g/m <sup>2</sup>	152
		180

## ● 수성 부직포

제품명	스펙	생산폭
DPNWF	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 125g/m <sup>2</sup>	60
		91.4
		127
		152
		180

## ● 수성 PVC 깔지

제품명	스펙	생산폭
일반 점착 [PVDP-AD]	· 두께 : 0.23mm · 무게 : 270g/m <sup>2</sup>	63.5
		91.4
		127
		152
그레이 점착 [PVDP-GRAD]	· 두께 : 0.23mm · 무게 : 270g/m <sup>2</sup>	63.5
		91.4
		127
		152

## ● 수성 PET 점착 시트

제품명	스펙	생산폭
WP100-ADR	· 두께 : 0.18mm · 무게 : 228g/m <sup>2</sup>	91.4
		127
		152

## ● 수성 방염 텐트천

제품명	스펙	생산폭
PA450FR	· 두께 : 0.29mm · 무게 : 198g/m <sup>2</sup>	152
		180

## ● 수성 블라인드

제품명	스펙	생산폭
PT1560B	· 두께 : 0.28mm · 무게 : 189g/m <sup>2</sup>	90
		127
		152
		180

## ● 수성 현수막 점착 시트

제품명	스펙	생산폭
DU150-ADR	· 두께 : 0.26mm · 무게 : 252g/m <sup>2</sup>	152
DU450-ADR	· 두께 : 0.26mm · 무게 : 242g/m <sup>2</sup>	152

## ● 수성 마그네틱 시트

제품명	스펙	생산폭
마그네틱 시트	· 두께 : 0.50mm · 무게 : 910g/m <sup>2</sup>	127
		152

# 솔벤 / UV / 라텍스 미디어

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 현수막 [일반형]

제품명	스펙	생산폭
S+150	· 두께 : 0.18mm · 무게 : 118g/m <sup>2</sup>	60
		70
		80
		90
		100
		106
		110
		127
		152
		180
		200
		250
320		

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 현수막 [조명용]

제품명	스펙	생산폭	
S150BL	· 두께 : 0.17mm · 무게 : 126g/m <sup>2</sup>	90	
		70	
		90	
		100	
		110	
		127	
		152	
		180	
		250	
		320	

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 현수막 [고급형]

제품명	스펙	생산폭	
S150	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 136g/m <sup>2</sup>	60	
		70	
		90	
		106	
		127	
		152	
		180	

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 현수막 [발수용 / 샤워커튼]

제품명	스펙	생산폭
SW150W	· 두께 : 0.15mm · 무게 : 120g/m <sup>2</sup>	152
		180

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 [깃발]

제품명	스펙	생산폭
SM75	· 두께 : 0.12mm · 무게 : 85g/m <sup>2</sup>	127
		152

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 현수막 [점착시트]

제품명	스펙	생산폭
S150BL-ADR	· 두께 : 0.24mm · 무게 : 232g/m <sup>2</sup>	152

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 텐트천 [고급형]

제품명	스펙	생산폭
S300	· 두께 : 0.25mm · 무게 : 186g/m <sup>2</sup>	127
		152
		180
		200
		250
		320
S450	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 237g/m <sup>2</sup>	127
		152
		180
		200

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 텐트천 [조명용]

제품명	스펙	생산폭
S300BL	· 두께 : 0.25mm · 무게 : 186g/m <sup>2</sup>	127
		152
		180
		250
		320
S450BL	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 223g/m <sup>2</sup>	127
		152

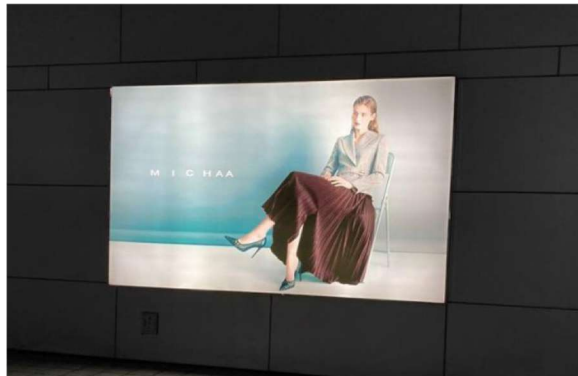
## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 [방염 현수막]

제품명	스펙	생산폭
S150FR	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 136g/m <sup>2</sup>	127
		152

## ● 솔벤 / UV / 라텍스 경유 [방염 텐트천]

제품명	스펙	생산폭
S450FR	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 237g/m <sup>2</sup>	127
		152

### 참고이미지



# 솔벤 / UV / 라텍스 미디어

## ● 솔벤/UV/라텍스 겸용 [PVC하이커버시트]

제품명	스펙	생산폭
PVCSHC-ADP	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 300g/m <sup>2</sup>	106
		127
		152

## ● 솔벤/UV/라텍스 겸용 [PVC메쉬]

제품명	스펙	생산폭
SMESH	· 두께 : 0.42mm · 무게 : 270g/m <sup>2</sup>	63.5
		127
		162
		182
		202
		250
320		

## ● 솔벤 전용 [원웨이시트]

제품명	스펙	생산폭
PVCISO-BADP	· 두께 : 0.30mm · 무게 : 273g/m <sup>2</sup>	137

## ● 솔벤/UV/라텍스 겸용 [PET배너]

제품명	스펙	생산폭
ULS200	· 두께 : 0.21mm · 무게 : 280g/m <sup>2</sup>	127
		152

## ● 솔벤/UV/라텍스 겸용 [PET점착시트]

제품명	스펙	생산폭
ULS100-ADR	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 244g/m <sup>2</sup>	91
		127
		152

# UV / 라텍스 겸용 미디어

## ● UV/라텍스 겸용 [투명PET]

제품명	스펙	생산폭
PEUV 188	· 두께 : 0.188mm · 무게 : 264g/m <sup>2</sup>	127
		152
PEUV 250	· 두께 : 0.25mm · 무게 : 352g/m <sup>2</sup>	127
		152

## ● UV/라텍스 겸용 [투명PET점착시트]

제품명	스펙	생산폭
PEUV-CADR	· 두께 : 0.15mm · 무게 : 278g/m <sup>2</sup>	127
		152

## ● UV/라텍스 겸용 [마그네틱시트]

제품명	스펙	생산폭
마그네틱 시트	· 두께 : 0.35mm · 무게 : 840g/m <sup>2</sup>	127
		152

## ● UV/라텍스 겸용 [스틸시트]

제품명	스펙	생산폭
스틸 시트	· 두께 : 0.22mm · 무게 : 320g/m <sup>2</sup>	127
		152

참고이미지



# 전사 미디어

## ● 전사 현수막

제품명	스펙	생산폭
T150	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 107g/m <sup>2</sup>	<b>90</b>
		<b>127</b>
		<b>152</b>
		<b>180</b>

## ● 전사 방염 현수막

제품명	스펙	생산폭
T150FR	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 107g/m <sup>2</sup>	<b>90</b>
		<b>127</b>
		<b>152</b>
		<b>180</b>

## ● 전사 깃발

제품명	스펙	생산폭
TP75	· 두께 : 0.13mm · 무게 : 66g/m <sup>2</sup>	<b>130</b>
		<b>154</b>

## ● 전사 깃발

제품명	스펙	생산폭
TP150M	· 두께 : 0.19mm · 무게 : 107g/m <sup>2</sup>	<b>62</b>
		<b>126</b>

## ● 전사 방염 깃발

제품명	스펙	생산폭
TP75FR	· 두께 : 0.13mm · 무게 : 66g/m <sup>2</sup>	<b>130</b>
		<b>154</b>

## ● 전사 텐트천

제품명	스펙	생산폭
T450	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 193g/m <sup>2</sup>	<b>127</b>
		<b>152</b>

## ● 전사 방염 텐트천

제품명	스펙	생산폭
T450FR	· 두께 : 0.27mm · 무게 : 193g/m <sup>2</sup>	<b>127</b>
		<b>152</b>

참고이미지





# 친환경 벽지 [ 밌 ]

## ● 친환경 벽지 [ 밌 ]

기존 합지벽지의 단점을 배제하고 실크벽지의 장점을 부여한 신개념 기능성 벽지 “밌”

## ● 친환경성

- 특수 코팅층으로 인해 냄새가 없으며, 친환경 보장

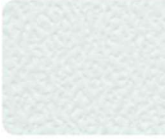




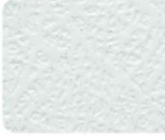
## ● 내구성

- 방수성 : 액상으로 인한 젖음이나 찢어짐 미미
- 방오성 : 생활오염의 제거 가능
- 내구성 : 황변과 닳아짐에 대한 실크벽지와 같은 수명 보장
- NO 스크래치 : 벽지표면 스크래치 미 발생

## ● 출력성

- 높은 발색력, 사이즈제약 없이 자유로운 이미지 표현

## 기능성 ECO 벽지 ‘밌’ 종류

제품명 표면 패턴 두께(mm) 무게(g/m <sup>2</sup> ) 생산폭(mm) 접착	 D03M Matte Stone 0.34 231 1060 Available	 K01M Matte Grid 0.25 220 1060 Available	 YS01M Matte Leaf 0.31 234 1060 Available
제품명 표면 패턴 두께(mm) 무게(g/m <sup>2</sup> ) 생산폭(mm) 접착	 D03G Glitter Stone 0.36 231 1060 Available	 K01G Glitter Grid 0.24 220 1060 Available	 YS01G Glitter Leaf 0.30 250 1060 Available

## 참고이미지



# 티피엠 토탈솔루션

# 3

프린터와 최적화된 실버잉크 조합

# SILVER INK

## 티.피.엠 실버잉크의 특징

EP Series 프린터에 최적화된 잉크로 출력 중 잉크 빠짐 현상이 없고, 막힘이 없으며 발색이 좋은 것이 특징이다.



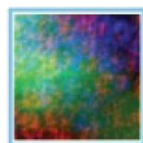
# 티피엠 토탈솔루션

# 4

프린터+미디어+잉크와 완벽한 파트너  
TPM만의 완벽한 색상 재현에 필요한 프로토콜 제공!

# RIP

토파즈(TOPAZ) RIP의 특징  
자사에서 생성한 프로파일을 적용하여 모니터에 보이는  
이미지의 색상(RGB)을 자사의프린터기에 출력하면  
모니터 색상과 거의 동일한 출력물을 얻을 수 있는 것이 특징이다.  
특히 자사의 현수막에도 필름 색상처럼 출력된다.



## TOPAZ RIP™

# 티피엠은 귀하의 꿈을 위해 함께하겠습니다.

(주)티.피.엠은 친환경·고품질 프린터&미디어를  
제조·판매하는 광고용 미디어업계의 선도기업으로  
텍스타일부터 필름, 벽지등을 직접 제조, 공급하며,  
장비+미디어+잉크+프로파일등 출력에 필요한  
토탈 솔루션을 제공하고 있습니다.



**T.P.M CO., LTD.**  
**Total Printer & Media**

[본사] 대구광역시 달서구 성서공단남로19길 12  
TEL. 053-555-0488 FAX. 053-555-0487

[대전지점] 대구광역시 달서구 성서공단남로10길 20  
TEL. 053-592-0289 FAX. 053-592-0287

[U.S.A Branch] 20280 S.VERMONT Ave., Suite 200, Torrance, CA90502  
TEL. +1-310-626-4564 FAX. 310-515-0650