



# AFP™\_TOP

Lastra flessografica digitale di alta qualità con CleanPrint





# Punti perfetti.

## Lastra flessografica digitale di alta qualità

Questa lastra flessografica digitale di alta qualità con tecnologia CleanPrint offre un'ampia gamma di colori e sfumature morbide verso lo zero. La pressione di stampa leggerissima favorisce la ripetibilità della qualità di stampa e consente di effettuare meno interruzioni della stampa per operazioni di pulizia. Compatibile con tecnologie di retinatura ad alta definizione e retinatura Microcell.

## Combinazione con AFP™-TSP

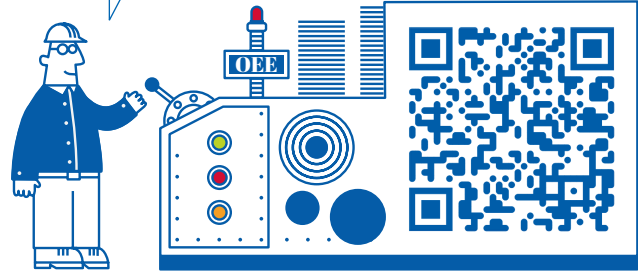
È possibile combinare la lastra dura AFP™-TOP con la lastra di media durezza AFP™-TSP per migliorare la copertura di inchiostro nei fondi pieni. Ciò consente di trasferire più lavori alla flessografia da altre tecnologie di stampa.



## OEE superiore, qualità superiore

L'efficacia complessiva delle attrezzature (OEE) è un parametro cruciale per operazioni di stampa flessografica redditizie. Le lastre CleanPrint consentono di migliorare fino al 33% l'OEE rispetto ad altre lastre, incrementando la disponibilità, le prestazioni e la qualità come nessun'altra soluzione.

Volete conoscere l'efficienza operativa  
della vostra macchina da stampa?  
Basta scansionare il codice QR!

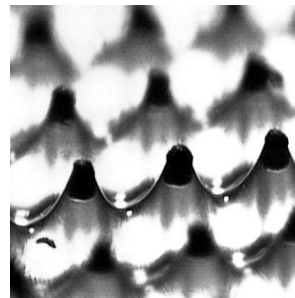


## Applicazioni di stampa di alta qualità

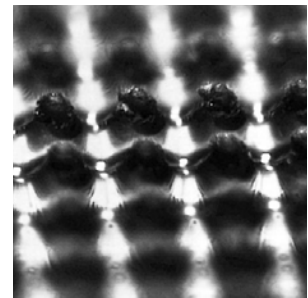
Le lastre AFP™-TOP sono in grado di stampare su un'ampia gamma di supporti di alta qualità, come film, alluminio o carta patinata, con qualsiasi tipo di inchiostro, UV, EB, a base acqua o solvente.

## Meno riempimenti di inchiostro

Soprattutto con la stampa di mezzitoni, avere meno riempimenti di inchiostro è particolarmente importante e porta a meno interruzioni della stampa per pulizia. Le lastre AFP™-TOP con CleanPrint centrano in pieno questo obiettivo.



Lastra CleanPrint:  
riempimento di inchiostro  
assente



Altra lastra: riempimento  
di inchiostro visibile

## CleanPrint per una stampa flessografica più sostenibile

Le lastre flessografiche AFP™-TOP offrono la tecnologia CleanPrint di Asahi. Le lastre flessografiche CleanPrint di Asahi Photoproducts sono state appositamente sviluppate dai nostri ingegneri chimici per trasferire tutto l'inchiostro rimanente sul supporto stampato, riducendo le interruzioni della stampa per la pulizia delle lastre, garantendo una qualità uniforme eccezionale durante l'intera tiratura. Ciò si traduce in una qualità superiore, in meno scarti e in un OEE superiore!

**Contattate  
Asahi  
Photoproducts  
oggi stesso per  
saperne di più.**

## **AFP™- TOP in sintesi**

- Questa lastra fotopolimerica di alta qualità consente una risoluzione di retinatura elevata e prestazioni di stampa ottimizzate.
- Sfumature morbide con punti di alte luci che sfumano verso lo zero.
- Compatibilità con recenti tecnologie di retinatura e Microcell.
- Consente il trasferimento di lavori da altre tecnologie di stampa alla flessografia con prestazioni di stampa elevate usando inchiostri a base solvente e acqua e gran parte degli inchiostri UV.
- Ideale per stampare su film di "alta qualità", carta patinata e supporti per etichette.
- Migliora la redditività grazie alla riduzione dei fermi macchina per la pulizia delle lastre.

|                           | AFP™-TOP                               |         |
|---------------------------|--|---------|
| Spessore lastra           | 1,14 mm                                | 1,70 mm |
| Durezza Shore A (Teclock) | 77                                     | 69      |
| Applicazioni              | Film, carta patinata ed etichette      |         |
| Inchiostro consigliato    | Inchiostri a base acqua, solvente e UV |         |
| Colore lastra             | giallo                                 |         |

### **Asahi Photoproducts**

Paepsem Business Park  
Boulevard Paepsem 22  
B-1070 Bruxelles, Belgio  
Tel.: +32 (0)2 526 05 30  
info@asahi-photoproducts.com

### **Asahi Kasei Corporation**

Photoproducts Division  
1-1-2, Yurakucho, Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-0006, Giappone  
Tel.: +81(3)6699-3353  
info@asahi-photoproducts.com

### **Asahi Kasei Electronics Materials (Suzhou), Co. Ltd**

Asahi Flexo Technical Center  
261 Xinglong Street,  
Suzhou Industrial Park  
Jiangsu, 215021 Cina  
Tel.: +86-512-62836188-162  
info@asahi-photoproducts.com

[asahi-photoproducts.com](http://asahi-photoproducts.com)

**AsahiKASEI**

**Asahi Photoproducts**  
an Asahi Kasei company