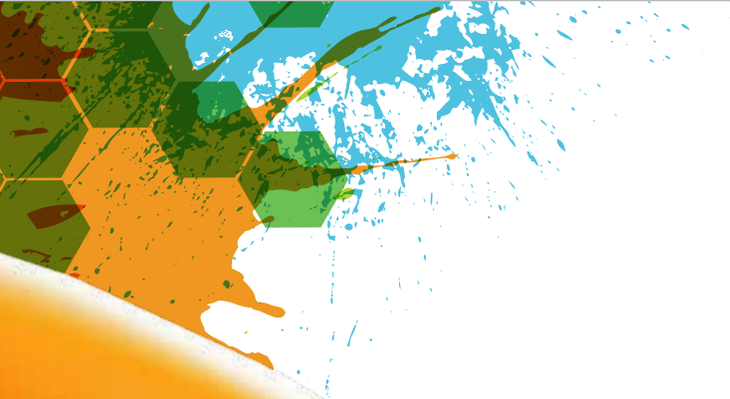




FLEXOCONCEPTS®

# Smarter Doctor Blades



TRUPOINT™  
**ORANGE™**

Nuova generazione di Doctor Blade

- ✓ Risolve gli spruzzi di inchiostro UV
- ✓ Preserva gli anilox dalle rigature
- ✓ Maggiore sicurezza in sala stampa
- ✓ Raclatura stabile
- ✓ Maggiore durata della racla



MICROTIP™  
Tecnologia





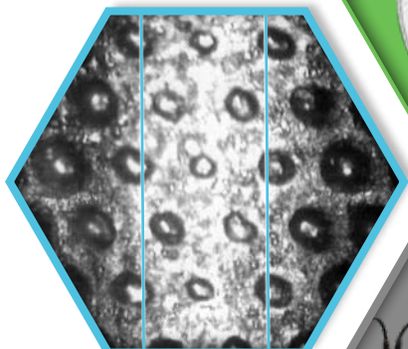
## UV Ink Spitting

Grazie alle proprietà del materiale con cui viene realizzata la racle, il livello di dyne è significativamente inferiore rispetto all'acciaio e ciò garantisce una bassissima attrazione tra la doctor blade e l'inchiostro facilitando il trasferimento sulla lastra.



## Anilox Roll Scoring

Nonostante la normale usura della superficie del rullo anilox dovuto anche alla composizione dei polimeri, la doctor blade non si separerà, non si scheggerà o spezzerà.



## Pressroom Safety

Le proprietà del materiale riducono il rischio di lesioni durante le fasi d'installazione e rimozione delle racle in macchina.



## Advanced Metering

L'avanzata composizione delle racle Orange combinata con la tecnologia MicroTip offre prestazioni senza pari e prolungano la durata delle lame oltre le aspettative.



## HD Flexo Certified

TruPoint Orange è la prima racle non metallica che ha ricevuto la certificazione HD da Esko.

## Innovation Lab

Le racle TruPoint Orange sono state sviluppate nei nostri laboratori altamente tecnologici e all'avanguardia.



## TRUPOINT POLYESTER™

La nostra lama di contenimento in poliestere è altamente resistente agli agenti chimici, offre una durata della racle superiore e riduce il problema dello scoring nella camera racle.



*"Le racle Orange sono un punto di riferimento per le macchine da stampa Nilpeter. Lavorano perfettamente senza danneggiare il rullo anilox e regolano la quantità d'inchiostro senza generare spruzzi. Posizionata in modo corretto in fase d'installazione, queste lame dureranno a lungo e non deluderanno."*

**R. Keith Nagle | Nilpeter**  
Digital Product & Print Services Manager

