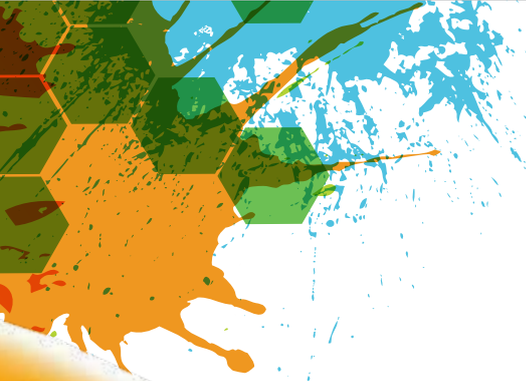




FLEXO CONCEPTS®

Racles Intelligentes



TRUPOINT®
ORANGE®
La racle de nouvelle generation

- ✓ Élimination des projections d'encre UV
- ✓ Élimination des marquages sur le cylindre anilox
- ✓ Amélioration de la sécurité dans l'atelier
- ✓ Dosage régulier
- ✓ Augmentation de la durée de vie de la lame
- ✓ Optimisation des application avec des formules abrasives et corrosives



Technologie
MICROTIP®



Scannez le code avec votre portable
Demandez un échantillon gratuit





Aller sur le site web

Projections d'encre UV (spitting)

Transfert de fluide sur la plaque ou la couverture sans projections



Sécurité dans l'atelier

Aucune blessure pour les opérateurs lors du changement de racles



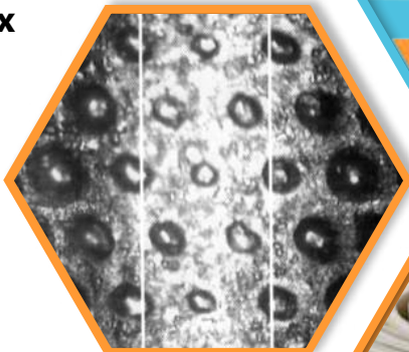
Dosage régulier

Dosage exceptionnel dans les applications les plus exigeantes



Marques sur les anilox

Pas de copeaux qui pourraient endommager l'anilox



Contactez votre représentant agréé

Durabilité de la lame

Lames faites avec des matériaux solides qui durent plus longtemps que l'acier



Formules spéciales

Compatible avec les blancs aplats et les revêtements / vernis spéciaux



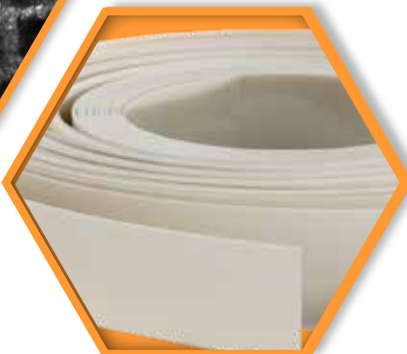
MICROTIP®

Une gamme complète de combinaisons de tailles et de profils pour des solutions personnalisées



TRUPPOINT POLYESTER™

La lame d'étanchéité -utilisée avec des systèmes à chambre à racle- est très résistante aux produits chimiques, offre une durée de vie plus longue et réduit les usures sur les anilox



Suivez-nous!

