

SKINCARE IN STICK

SEGMENTO VISO E CORPO



BREVE DESCRIZIONE E PUNTI DI FORZA

- Lo stick è da sempre sinonimo di praticità:
- Formula applicabile direttamente sulla pelle
 - Diminuisce la contaminazione del prodotto
 - Non appiccica le mani
 - Smartphone-friendly
 - Maggiore sicurezza

www.pinkfrogs.it

PINK FROGS COSMETICS

Da oltre 40 anni Pink Frogs Cosmetics ispira, progetta e realizza cosmetici moderni ed efficaci, frutto di uno studio continuo dei laboratori di ricerca & innovazione interni, in perfetto equilibrio tra performance e sensorialità. Grazie a una struttura consolidata e dinamica, offre una gamma di servizi completa per l'ideazione e la produzione di prodotti innovativi e di qualità, nel pieno rispetto di ambiente e sicurezza. L'azienda si definisce "Unconventional Manufacturer" per la capacità di innovare e individuare le tendenze di un consumatore sempre più attento ed esigente.

INDUPLAST PACKAGING GROUP ECOIPG

Settore di applicazione
Cosmetica

Breve descrizione e punti di forza

Cresce esponenzialmente la richiesta e la produzione di flaconi, vasi, stick e stick labbra in materiali riciclati post-consumo per l'industria cosmetica. Questo trend sostenibile permette alle aziende di realizzare packaging plastici sostenibili e di rispondere alle esigenze dei consumatori sempre più attenti e consapevoli dell'impatto ambientale dei prodotti utilizzati nella quotidianità. I polimeri riciclati però, non sono l'unica alternativa che InduPlast Packaging Group offre. La società propone diversi prodotti mono-materiale. Dal semplice flacone ai più complessi contenitori stick e stick labbra realizzati interamente in un unico materiale e quindi 100% riciclabili.



Tra le possibili scelte c'è anche il "Green PE", realizzato con etanolo derivante dalla canna da zucchero, una bioplastica riciclabile che mantiene identiche proprietà, prestazioni e versatilità del PE di origine fossile.

www.induplastgroup.com

TAPEMATIC TAPEMATIC IDM II



Settore di applicazione
Cosmesi, industria farmaceutica, beverage e automotive

Breve descrizione e punti di forza

Grazie alla passione, all'esperienza, al know-how tecnico, il team Tapematic ha dato vita a Tapematic IDM II: un nuovo impianto di decorazione stampa a caldo, laser e verniciatura UV in linea, completamente automatizzato. Gli utilizzatori finali possono creare innumerevoli decorazioni personalizzate su tutti i tipi di oggetti e applicare nell'immediato un rivestimento protettivo mediante vernici UV, in modo da aumentarne le prestazioni, prevenire possibili contaminazioni da manipolazioni manuali e impreziosire la decorazione con un sorprendente effetto brillante. Tapematic IDM II offre ai clienti un maggior controllo sull'estetica del packaging, un aumento dell'efficienza produttiva, prestando attenzione all'ambiente e alla riduzione degli sprechi.

Specifiche tecniche

La nuova linea Tapematic IDM II è composta da diversi moduli dedicati a differenti fasi di lavorazione:

- Pulizia e pretrattamento
- Stampa a caldo sul lato dell'oggetto
- Stampa a caldo sulla testa dell'oggetto; orientata e in fase con la decorazione laterale
- Incisione laser sul decoro laterale stampato a caldo (opzione disponibile a richiesta anche per la parte superiore degli oggetti) per generare qualunque tipo di decorazione e/o, consentire di apporre dati variabili su ogni pezzo in lavorazione (ad esempio un QR Code diverso per ogni articolo) rendendolo unico.
- Rivestimento finale sull'intera superficie dell'oggetto mediante l'utilizzo di vernici UV, che può essere applicato prima o dopo la Stampa a caldo.

www.tapematic.com

LUMSON TAL - TECHNO AIRLESS ALUMINUM

Settore di applicazione
Packaging, Skin Care, Color Cosmetics

Breve descrizione e punti di forza

Un packaging innovativo, tecnologico, sicuro e sostenibile. Un airless rivoluzionario che coniuga innovazione tecnologica e funzionalità: TAL - Techno Airless ALuminum - è il primo touchless in alluminio con pouch. E' sicuro: utilizza la tecnologia con pouch, studiata per fungere da barriera contro gli agenti esterni, preservare la formula da possibili contaminazioni, garantire l'assoluta inviolabilità del prodotto. E' sostenibile: sistema airless riciclabile al 100%, con facile separazione dei componenti in alluminio da quelli in plastica per un processo di riciclo responsabile. E' versatile e personalizzabile: poliedrico ed eco-friendly, l'alluminio è un materiale estremamente facile da decorare. Questa versatilità consente a TAL di essere personalizzato con diverse decorazioni e finish. Un packaging attuale curato nei minimi dettagli, indicato sia per prodotti face & body, grazie al design moderno e minimale. TAL è disponibile in tre capacità - 50, 75 e 100 ml - con relativa pompa da 500 µl Half Moon, per una combo essenziale e sofisticata.



www.lumson.com

ZETAPUNTO ROBOT PER IL CONFEZIONAMENTO AUTOMATICO DELLE PALETTE



Settore di applicazione
Make up, Tech

Breve descrizione e punti di forza

Zetapunto propone soluzioni robotizzate semplici e innovative per automatizzare i processi nel settore della cosmetica. L'ultima linea realizzata da Zetapunto consente il confezionamento di palette cosmetiche, automatizzando tutte le fasi: incollaggio, posizionamento cialde, chiusura, etichettatura, astucciatura e marcatura finale. La soluzione utilizza tecnologie all'avanguardia, tra cui un robot delta e numerose telecamere per il controllo qualità e di processo. Questo è solo uno dei tanti esempi di processi che Zetapunto può automatizzare integrando i robot con macchine di terzi, quali etichettatrici o astucciatrici, e con azioni di revamping sulle macchine del cliente. Zetapunto fornisce automazione per tutti, perché crede in un futuro dove le operazioni alienanti per l'operatore possano essere realizzate dalle macchine, lasciando agli uomini mansioni con più alto valore aggiunto.

Specifiche tecniche

Produttività di 2000 pezzi/ora.
Integra controlli qualità su presenza colla, presenza e posizionamento cialda ed etichetta.
Si avvale delle ultime tecnologie per l'assistenza al cliente da remoto.
Questa linea, come tutte le soluzioni Zetapunto, è conforme ai dettami di Industria 4.0.

www.zetapunto.it