



KERNOW COATINGS LTD

Kernick Road, Penryn, Cornwall, TR10 9DQ
Telephone: +44 (0)1326 373147 Fax: +44 (0)1326 376614
www.kernowcoatings.com

PER DIFFUSIONE IMMEDIATA

Ufficio stampa:
Judith Bartlett
Amministratore marketing
jbartlett@kernowcoatings.com

Kernow Coatings espone la nuova linea di supporti sintetici per HP Indigo al Dscoop Show di Vienna

Kernow Coatings presenterà la nuova linea di supporti sintetici per HP Indigo che includono la tecnologia di spalmatura Cobalt presso lo Stand 19 alla Conferenza Dscoop il prossimo giugno.

Penryn, Regno Unito - Kernow Coatings, il leader mondiale nello sviluppo di substrati sintetici per la stampa digitale lancerà il suo nuovo portafoglio di materiali sintetici stampabili per HP Indigo in occasione della Conferenza Dscoop di quest'anno a Vienna. Parte dell'espansione della gamma di materiali stampabili per HP Indigo, l'ultima linea di Kernow include la tecnologia proprietaria di spalmatura Cobalt, che è stata sviluppata per aiutare i clienti a massimizzare la gamma di materiali disponibili e fornire prestazioni di stampa ottimali. La linea di supporti per la stampa include la carta sintetica bianco candido Elite, i materiali sintetici in colori vividi per la stampa specialistica e il nuovo MetaliK per HP Indigo.

Forte dei suoi 40 anni di esperienza nei rivestimenti, Kernow Coatings ha formulato i propri sistemi di rivestimento per HP Indigo. La nuova tecnologia di spalmatura Cobalt è un trattamento di superficie progettato per ottimizzare la compatibilità fra il supporto sintetico e i dispositivi HP Indigo e fornire agli utenti un supporto di stampa HP Certified garantito. La gamma include una serie di sintetici in poliestere, polipropilene e di specializzazione che assicurano agli utenti tempi di resa rapidi. Questi materiali si sono rivelati subito efficaci nell'aiutare i clienti a vincere nuovi progetti nei settori di menu, opuscoli, foto e segnaletica nel punto vendita.

Informazioni su Kernow Coatings

Fondata sull'innovazione, Kernow Coatings è il leader globale dei rivestimenti ottimizzati ad elevate prestazioni per substrati stampabili, industriali, di sicurezza e progettazione. Fabbricanti OEM di stampanti e marchi nazionali leader si fidano delle soluzioni, che certificano, per supporti di stampa specializzati per formato largo e stretto: sintetici, autoadesivi, a colori, metallici, in tessuto e molto altro. La società opera in Europa, America, Asia e Australia.

###