

GRANDE FORMATO



### Lecta amplia la propria gamma di carte CreatorUrban

CreatorUrban Blueback è una carta monopatinata con dorso blu studiata per pubblicità esterne su grande formato, in particolare per cartelloni pubblicitari; è resistente all'umidità, e grazie al dorso di colore blu possiede un'elevata opacità. Presenta, inoltre, un'elevata resistenza alla piegatura e al cracking, facilitando così il trasporto e l'incollatura durante il montaggio dei cartelloni pubblicitari.

La carta CreatorUrban Blueback è adatta alla stampa inkjet con inchiostri solventi, mild solvent, UV e latex; è disponibile in bobine da 115 g/m<sup>2</sup>, con un servizio aggiuntivo di bobine a magazzino le cui dimensioni si possono consultare su [www.lecta.com](http://www.lecta.com)

È un prodotto 100% riciclabile, biodegradabile e compostabile. Si produce con cellulose ECF (Elementary Chlorine Free) ed è disponibile su richiesta con certificazione FSC assicurando così la gestione responsabile delle materie prime fibrose e la completa tracciabilità a partire dalle foreste di origine. CreatorUrban Blueback viene prodotta secondo gli standard di gestione ambientale ISO 14001 ed Emas, di efficienza energetica ISO 50001, di qualità ISO 9001 e di salute e sicurezza sul lavoro Ohsas 18001.



Leggi tutto!  
[www.italiagrafica.com/dAToU](http://www.italiagrafica.com/dAToU)

### Rhotex 325 di Durst, per la stampa diretta su tessuto e su carta transfer

Rhotex 325 di Durst [www.durst.it](http://www.durst.it) ha luce di stampa da 3,2 m e la caratteristica distintiva di questa soluzione eco-friendly è la capacità di

combinare in un unico sistema la tecnologia di stampa diretta su tessuto e la stampa transfer. Lanciata in anteprima mondiale lo scorso ottobre al Textile Printing Show Enintex (Puebla, Messico), è la soluzione idonea per i settori del soft signage (bandiere, striscioni, espositori retroilluminati), dell'home textile (tovaglie, biancheria, rivestimenti) e dell'abbigliamento (sportivo, T-shirt, accessori). Grazie alla tecnologia delle teste di stampa Durst WTS e all'utilizzo degli inchiostri base acqua Durst Dye-Sub eco-compatibili e 100% VOC free, Rhotex 325 offre una velocità di stampa da 170 fino a 350 m<sup>2</sup>/h, e nessuna necessità di processi di pretrattamento o finissaggio.



Il sistema di asciugatura ad aria calda integrato arriva fino a 110 °C, per un'asciugatura uniforme su tutta la larghezza del supporto da 3,2 m, anche a elevata velocità. Ha uno speciale sistema di trasporto dei materiali progettato per carta transfer e stampa diretta su tessuto, e un sistema di pulizia automatico che garantisce continuità e produttività. Garantisce facile gestione dei supporti, software touch screen «user friendly», code di stampa e Hot Folder, funzioni di gestione e monitoraggio da remoto mediante interfaccia Web. È dotata di un potente workflow con server GrandRIP+ Caldera, compreso live spooler, software Easy Media.

Progettata secondo gli standard Durst, Rhotex 325 risponde ai requisiti dei sistemi industriali dell'azienda altoatesina garantendo cicli lavorativi 24/7 senza necessità di supervisione da parte dell'operatore.



Leggi tutto!  
[www.italiagrafica.com/09T25](http://www.italiagrafica.com/09T25)

dalle aziende news



### OKI presenta il nuovissimo dispositivo ColorPainter E-64s

La nuova stampante di grande formato ColorPainter E-64s di OKI Europe [www.okieurope.com](http://www.okieurope.com), appena annunciata, è l'ultima arrivata nella gamma ColorPainter che ha già stabilito nuovi standard nella stampa di grande formato di elevata qualità grazie ai modelli M-64s e al suo "fratello maggiore", il dispositivo H3-104s. Come quest'ultime soluzioni, E-64s offre alte prestazioni, un alto livello di precisione e facilità d'uso, assicurando allo stesso tempo una stampa a basso impatto ambientale.

Grazie all'utilizzo dell'inchiostro ecosolvente SX ad alta pigmentazione di OKI, il nuovo dispositivo garantisce un livello ottimale di colore, a tutte le velocità di stampa, sia per applicazioni interne che esterne. La capacità di gestire un'ampia gamma di supporti fa sì che E-64s sia la scelta idonea per l'alta qualità e la stampa agile per tutti gli utenti di stampanti di grande formato. ColorPainter E-64s raggiunge risultati ottimi se si stampa su supporti quali: back/front-lit, tessile tecnico, carta da parati, tela, PVC rigido, banner, vinile e molti altri. Tecnologie collaudate associate alla Serie M, tra cui Smart Pass 4, Smart Nozzle Mapping 3 e Dynamic Dot Printing, così come le tecnologie della Serie H3, come il sistema Sistema Save Scanning, sono integrate in questa nuova stampante. Nel caso della stampa per interno, dove vengono spesso utilizzati materiali elettrostatici, un ionizzatore opzionale supporta l'output di stampa. Oltre a questo, E-64s è stata progettata per un facile utilizzo e le sue caratteristiche assicurano che la gestione e la manutenzione della stampante, dalla

preparazione al funzionamento, fino alla manutenzione, sia conveniente e semplice.



Leggi tutto!  
[www.italiagrafica.com/U3kRZ](http://www.italiagrafica.com/U3kRZ)

© RIPRODUZIONE RISERVATA