

RITRAMA, APPLICAZIONI SENZA DIFFICOLTÀ

Durante la quattro giorni berlinese, Ritrama accompagnerà i visitatori per un breve viaggio intorno al mondo della visual communication con tanti nuovi prodotti dedicati alla stampa digitale di grande formato, sorvolando l'arcipelago della decorazione per ambienti domestici e commerciali, fino ad atterrare sull'isola dei materiali dedicati alla decorazione e personalizzazione di automobili e autoveicoli. Focus speciale di quest'anno: lo studio e l'attenzione alla facilità di utilizzo e applicazione dei materiali per la stampa di grande formato. Per supportare queste nuove esigenze di interazione tra le aziende e i clienti, il reparto R&D di Ritrama ha creato una nuova famiglia di prodotti che, già nel nome - Easy Application Solutions - vuole comunicare il suo obiettivo: permettere anche a un operatore non professionista di applicare una grafica in pochi passaggi senza difficoltà. La nuova gamma, che comprende una serie di vinili monomerici per applicazioni di breve e media durata, è stata specificatamente sviluppata per tutti quegli operatori del settore graphics che cercano una soluzione semplice. Ri-Dot, in particolare, è il prodotto di punta della gamma Easy Application Solutions: si tratta di un film vinilico monomerico da 100µ disponibile nelle versioni trasparente e bianco, entrambe con finiture lucida e

opaca. La particolarità di questo prodotto, è la tipica spalmatura dell'adesivo a goccia: la speciale trama puntinata è caratterizzata da aree non adesivizzate più ampie. Questa soluzione permette facilità di fuoriuscita dell'aria dal materiale evitando la formazione di antiestetiche bolle in fase di applicazione.

A complemento dell'offerta, altre novità per la stampa digitale di grande formato, appositamente sviluppate per la personalizzazione di qualsiasi superficie a scopi pubblicitari e promozionali: anche la decorazione di un semplice muro può diventare così un modo per distinguersi ed emergere, trasformando con estrema facilità qualsiasi tipo di ambiente.

