



FUJI TILBURG INTRODUCEERT MEDIA VOOR DAG EN NACHT RECLAME

Primeur Excellight op beurs in Düsseldorf

FUJIFILM Manufacturing Europe B.V. presenteert vandaag haar nieuwste product, Excellight Backlit Film, een drager voor verlichte reclameboodschappen, geprint met industriële digitale inkjet technieken. Toepassingen hiervan zijn posters of foto's inabri's of bijvoorbeeld reclame in winkels of op het station of een vliegveld. Kenmerk van Excellight is dat het dag en nacht een bijzonder krachtige weergave geeft van de kleuren, krachtiger dan welke conventionele techniek ook. Bij daglicht heeft het zelfs geen verlichting nodig om de boodschap goed over te brengen. Dit komt door de eigenschappen van de coating en de manier waardoor de inkt erdoor wordt opgenomen.

Productie in Tilburg

Excellight Back Lit is voor het eerst te zien op Drupa 2008, de internationale beurs voor de grafische industrie in Düsseldorf die vandaag is begonnen en twee weken duurt. FUJIFILM start de verkoop van Excellight voorlopig op de Europese markt. Excellight is ontwikkeld in Tilburg en de productie vindt ook plaats op deze locatie.

Mooi om te zien

Peter Struik, president-directeur van Fuji Tilburg is er helder over: "Excellight is concurrerend omdat het een kwaliteit biedt waar andere producenten niet aan kunnen voldoen. Elk nieuw product dat we ontwikkelen moet tegelijkertijd de markt aanspreken, aan eisen van kwaliteit en duurzaamheid voldoen en daarnaast een toegevoegde waarde voor de klant hebben. Excellight doet dat. Overdag kan de verlichting in de reclamekast uitblijven, het product gebruikt weinig inkt en het is volledig recycleerbaar. Bovendien is het gewoon mooi om te zien."

Nieuwe producten

Excellight is het derde nieuwe product van Fuji Tilburg in korte tijd. Vorig jaar introduceerde Fuji alumpapier voor het topsegment van de markt en Pearl papier, wat inmiddels een vaste plek op de markt heeft veroverd. Onlangs werd bekend dat FUJIFILM meer dan 90 miljoen euro gaat investeren in een nieuwe offsetplatenfabriek in Tilburg.

Einde persbericht