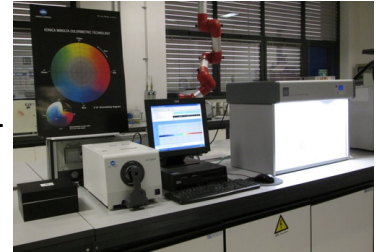


Proplast a colori

Accordo con Konica Minolta Sensing per potenziare i laboratori del Consorzio e ampliare l'offerta formativa.

7 novembre 2014 07:39

Konica Minolta Sensing ha siglato un accordo di partnership con il Consorzio Proplast per ampliare le attività formative e di analisi relative alla misura del colore e della qualità dei manufatti in plastica.



In dettaglio, Konica Minolta Sensing ha fornito a Proplast uno spettrofotometro da banco CM 3600 A dotato di software Spectra Magic per il controllo qualità, che permette di lavorare sia in riflessione che in trasmissione.

«Abbiamo concordato di iniziare questa nostra collaborazione con questo modello poiché lo strumento più adatto, flessibile e si rivela particolarmente adatto alle esigenze dell'industria delle materie plastiche», ha spiegato Renato Figini Responsabile e Sales Manager della filiale italiana di Konica Minolta Sensing.

La società ha anche installato nella sede di Rivalta Scrivia (AL) un glossmetro e una cabina luce. Nei prossimi sarà messo a disposizione anche il software di formulazione Colibr mentre già partito il programma congiunto di formazione sul colore, che prevede attività didattico-teoriche e prove pratiche sul campo.

«Siamo particolarmente soddisfatti di questa partnership operativa, concepita per fornire dei servizi dedicati e professionali di controllo qualità e controllo colore ai soci Proplast e alle altre aziende che si rivolgeranno al Consorzio», ha aggiunto Figini. «Il mondo della plastica ha una precisa necessità di controllo e formulazione del colore che noi di Konica Minolta Sensing, da tempo abbiamo raccolto e fatto nostra, tanto da mettere a disposizione gli strumenti più attuali e performanti».

© Polimerica - Riproduzione riservata