

Trinseo cede impianto in Messico a Plaskolite

Nel sito americano vengono prodotte lastre acriliche colate destinate ad applicazioni in diversi settori.

6 aprile 2023 08:41



Il fornitore statunitense di lastre e profili termoplastici Plaskolite ha acquisito da Trinseo lo stabilimento di Matamoros, in Messico, dedicato alla produzione di lastre acriliche colate (cell cast) utilizzate in applicazioni quali segnaletica, costruzioni, articoli sanitari e nautica.

Grazie a questa acquisizione, Plaskolite potrà servire meglio il mercato nordamericano offrendo una gamma completa di tecnologie per lastre acriliche, quali estrusione, colata continua e cellulare. Il processo cell cast viene già impiegato da Plaskolite nel sito di Gerona, in Spagna, per la produzione delle lastre Optix.

Le spedizioni dei prodotti dallo stabilimento di Matamoros dovrebbero iniziare nella seconda metà del 2023.

Fondata nel 1950 a Columbus (Ohio), Plaskolite opera nella produzione di termoplastici tecnici, tra cui lastre in acrilico, policarbonato, ABS e PETG, profili per illuminotecnica e PMMA. La società è controllata dalla finanziaria Pritzker Private Capital, insieme con la famiglia Dunn (eredi del fondatore Donald G. Dunn), il management e altri investitori minori.

© Polimerica - Riproduzione riservata