

## PPSU Solvay prodotto da RTP

Accordo di licenza per il grado Radel R-7000 destinato agli interni degli aerei di linea.

26 agosto 2015 05:40



Solvay Specialty Polymers ha concesso al compoundatore statunitense RTP di produrre su licenza e commercializzare il polifenilsufone (PPSU) Radel R-7000 per applicazioni nell'aviazione commerciale, riducendo così i tempi di consegna e rendendo più flessibile l'approvvigionamento di

gradi colorati, in qualsiasi volume, di questo tecnopolimero ad alte prestazioni.

RTP avrà accesso alle formulazioni dei polimeri e alla tecnologia di produzione, e commercializzerà il materiale con il marchio Radel mantenendo le sigle identificative dei diversi gradi.

Solvay continuerà a produrre e vendere direttamente i gradi Radel R-7000 prodotti nei suoi impianti.

Il PPSU Radel R-7000 Ã" formulato specificatamente per applicazioni interne nel settore aeronautico, come sedili, elementi di arredo, comparti portabagagli e alette di ventilazione. Il materiale Ã" conforme alle specifiche US Federal Aviation Administration in termini di infiammabilitÃ, rilascio di calore e tossicità dei fumi. Viene utilizzato da un quarto di secolo nell'aviazione civile sia da Airbus che da Boeing.

Con sede a Winona, in Minnesota (USA), RTP Company produce compound polimerici in 18 stabilimenti localizzati in Nord America, Europa (Francia e Germania) e Asia. Il portafoglio comprende 60 diverse matrici polimeriche, variamente colorate e additivate per soddisfare le diverse esigenze applicative.

© Polimerica - Riproduzione riservata