

Nuove resine Arkema per packaging barriera

Orevac 18728 e Evasin EV3251FT sono destinate alla produzione di imballaggi rigidi con funzione di barriera ai gas.

14 dicembre 2018 07:45

Arkema ha introdotto in catalogo due nuove resine per la produzione di imballaggi rigidi con barriera ai gas mediante termoformatura e soffiaggio, che ampliano la gamma di prodotti per packaging.



La prima è Orevac 18728, legante a base di polipropilene omopolimero, esente da ftalati e sterilizzabile, che conferisce una coesione interna al contenitore favorendo l'adesione verso poliammide e copolimeri EVOH, mentre la seconda - Evasin EV3251FT (EVOH) - assicura la necessaria barriera ai gas, grazie anche al ridotto contenuto di etilene (32%).

© Polimerica - Riproduzione riservata