

## Poliammide verniciabile in linea

Grado BASF adottato per lo sportello carburante delle Mercedes Classe E.
16 maggio 2011 06:58



Per realizzare lo sportellino che protegge il tappo carburante montato sulle Mercedes Classe E, Modello T, la società svizzera Kunststoff Schwanden Ã" passata recentemente a un grado conduttivo basato su una poliammide

semiaromatica (PA76/6T) rinforzata con cariche minerali. Si tratta del grado Ultramid TOP 4000 di BASF, che consente di verniciare il componenti in linea, evoluzione del tipo Ultramid TOP 3000 introdotto nel 2007, migliorato sotto l'aspetto della rigidità e stabilità dimensionale.

La possibilità di verniciare lo sportello insieme con il resto della carrozzeria consente di ridurre le operazioni di finitura -e quindi i costi -, contribuendo ad alleggerire il peso del veicolo.

© Polimerica - Riproduzione riservata