

## Nuovi compound per cavi

Fainplast ha presentato a Wire 2008 i marchi Ethylplus e Propylplus. In occasione di Wire 2008, tenutasi a Düsseldorf nei giorni scorsi, Fainplast ha lanciato due nuovi marchi di compound a base poliolefinica, privi di alogeni e non ritardati di fiamma, Ethylplus e Propylplus destinati alla produzione di cavi speciali. Ethylplus - dove "plus" indica la speciale additivazione specifica per il settore di destinazione - è rivolto alle applicazioni che richiedono proprietà elettriche superiori, in particolare cavi segnalazione e comando. Propylplus punta invece sulla elevata stabilità alla degradazione termica, proprietà elettriche e meccaniche in presenza di temperature elevate. Questi compound sono quindi indicati per impieghi nella strumentazione, telefonia o computer. Fondata nel 1993 da Battista Faraotti, Fainplast produce compound di PVC e di poliolefine ("halogen free") nello stabilimento di Ascoli Piceno su un'area coperta di 19.000 metri quadri. La società aderisce al marchio di garanzia di qualità "G Compound" promosso dal Centro di Informazione sul PVC.

10 aprile 2008 09:11

Fainplast ha presentato a Wire 2008 i marchi Ethylplus e Propylplus.

In occasione di Wire 2008, tenutasi a Düsseldorf nei giorni scorsi, Fainplast ha lanciato due nuovi marchi di compound a base poliolefinica, privi di alogeni e non ritardati di fiamma, Ethylplus e Propylplus destinati alla produzione di cavi speciali.

Ethylplus - dove "plus" indica la speciale additivazione specifica per il settore di destinazione - è rivolto alle applicazioni che richiedono proprietà elettriche superiori, in particolare cavi segnalazione e comando. Propylplus punta invece sulla elevata stabilità alla degradazione termica, proprietà elettriche e meccaniche in presenza di temperature elevate. Questi compound sono quindi indicati per impieghi nella strumentazione, telefonia o computer.

Fondata nel 1993 da Battista Faraotti, Fainplast produce compound di PVC e di poliolefine ("halogen free") nello stabilimento di Ascoli Piceno su un'area coperta di 19.000 metri quadri. La società aderisce al marchio di garanzia di qualità "G Compound" promosso dal Centro di Informazione sul PVC.