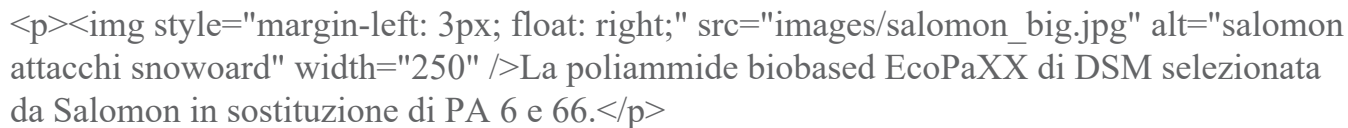


Attacchi da snowboard in PA410

La poliammide biobased EcoPaXX di DSM selezionata da Salomon in sostituzione di PA 6 e 66.

7 novembre 2013 05:20

Salomon, marchio francese di attrezzature sportive invernali appartenente al gruppo Amer Sports, ha scelto la poliammide 410 EcoPaXX di DSM per realizzare gli attacchi da snowboard che saranno messi in commercio nel corso del 2014. Fino ad oggi, questi articoli venivano stampati con poliammide 6 o 66.



EcoPaXX, pur soddisfacendo i severi criteri richiesti da questa applicazione, in particolare la resistenza alle basse temperature, offre un miglior profilo ambientale poiché ottenuta in parte (fino al 70%) con materie prime rinnovabili, nella fattispecie olio di ricino, ed è certificata 100% carbon neutral dalla culla alla tomba. Una credenziale “green” molto apprezzata dai giovani clienti della società francese.

Prima di specificarlo per i propri prodotti, Salomon ha testato il nylon biobased di DSM per un anno in condizioni reali. “Si è comportato bene - afferma Henri Rançon, Advanced R&D Manager Salomon per attacchi e scarponi -. Non abbiamo riscontrato alcun danno e siamo quindi fiduciosi che EcoPaXX sia il materiale adatto per questo lavoro”.

© Polimerica - Riproduzione riservata