

PA6 con fibre di vetro da riciclo

Lanxess introduce gradi Durethan ECO rinforzati con fibra di vetro riciclata da sfrido, certificata con il metodo del bilanciamento di massa.

7 luglio 2020 08:08

Il gruppo tedesco Lanxess ha introdotto sul mercato tre nuovi compound a base di poliammide 6, Durethan ECO, rinforzati con il 30%, 35% e 60% di fibra di vetro riciclata da sfrido di produzione, certificata da Ecocycle con il metodo del bilanciamento di massa (mass balance).

Dopo aver esaminato la quantità di materiale riciclato da sfridi di produzione in ogni compound, utilizzando il metodo di bilanciamento di massa Ecocycle ha assegnato un certificato ecoloop in conformità con ISO 14021:2016.

