



Post-consumer Recycling product process

Canova PCR, Tondina PCR en Pure Loop PCR zijn producten uit onze collectie die grotendeels gemaakt zijn van eerder gebruikte kunststoffen. Post Consumer Recycling betekent dat de kunststof gemaakt is van ingezameld consumenten plastic dat gesorteerd en schoongemaakt is. Vervolgens wordt dit bewerkt en ontstaat er een PCR korrel. Vanuit dit PCR granulaat is het mogelijk kunststof onderdelen en complete stoelen te produceren. Door het gebruik van verschillende gerecyclede kunststoffen zal de kleur per product nooit exact hetzelfde zijn, de kwaliteit is echter wel gelijk aan de kwaliteit van een product gemaakt van nieuw materiaal. De voordelen van het gebruik van PCR polypropyleen (ten opzichte van volledig nieuw polypropyleen) zijn de besparing op het gebruik van fossiele grondstoffen, vermindering van CO2 uitstoot en vermindering van afval in het algemeen.

