



Aquafil è attualmente composta da tre divisioni principali: BCF, poliammide per pavimenti, moquettes, di cui è leader mondiale. EP, engineering plastics, in particolare poliammide 6. NTF, filati tessili, in centinaia di diverse colorazioni. Credendo fortemente ai concetti di sostenibilità ambientale e di ciclo ad anello chiuso dei suoi polimeri, Aquafil punta ad aumentare la sua presenza sul mercato mondiale delle PA ecologiche (sia come processo produttivo sia come utilizzo di prodotti pre e post consumer), sui colorati e sui prodotti speciali.

Ampia gamma di poliammidi base, in diverse viscosità, nelle varie formulazioni con cariche, rinforzi, additivazioni diverse.

AQUAMID®
PA 6, PA6.6

Ampia gamma di PA 6 e 6.6 a diversi livelli di modificanti anti urto

AQUAMID® ST
PA 6, PA6.6 antiurto

Compounds poliammidici autoestinguenti, con e senza fosforo e alogeni.

AQUAMID® V
PA flame retardant

Ampia gamma di prodotti rigenerati, da macinati e da filati, nelle varie formulazioni con cariche, rinforzi, additivazioni diverse.

ECONYL®
R-PA

Concentrati di colore e di additivi su poliammide e su altri polimeri.

AQUAREL®
master

La prima poliammide al mondo capace di ottenere la prestigiosa certificazione UL Environment. Grazie alla possibilità unica della sua integrazione con la divisione Filati, agli accordi presi con alcuni dei suoi clienti principali nel settore della moquette e col concetto di anello chiuso della filiera del PA6, Aquafil è in grado di certificare che la serie ECONYL può contenere dal 40 al 70% di poliammide di ricupero, mantenendo contemporaneamente le proprietà del polimero vergine.

Aquafil è in grado di fornire i prodotti colorati in tre diverse forme: colorati in massa, con masterbatches e con l'innovativa e brevettata tecnologia XB che consente efficienza produttiva abbinata a riduzione di scarti e competitività economica.

5 minuti: è il tempo per avere un'idea indicativa di un prezzo su un determinato colore richiesto

5 ore: è il tempo per avere il prezzo di un prodotto colorato con una tolleranza massima del 10%

5 giorni: è il tempo per avere la prima campionatura

5 giorni: è il tempo di consegna a partire dalla data ordine

5 kg: è il minimo ordine accettato

ECONYL® 70
PA6 UL GREEN

TECNOLOGIE XB
COLORE

PROGRAMMA 5
EFFICIENZA E TECNOLOGIA