



### **Recomendaciones para Material Termoplástico:**

Veluvine B.V. agradece su preferencia por nuestro material termoplástico *Thermolit*, usted tiene la garantía de que el material termoplástico ha sido producido para cumplir o exceder las normas o estándares aplicables y utilizando materiales de primera calidad.

A continuación le hacemos saber algunas recomendaciones iniciales para trabajar el material termoplástico:

- Se recomienda calentar el material *Thermolit* hasta 170-180°C: El material cambia de estado a menor temperatura, lo que puede ofrecer mejores rendimientos de trabajo y menor consumo de gas propano.
- Favor de enjuagar sus equipos antes de utilizar el material termoplástico *Thermolit*: Es importante remover de sus líneas y equipos cualquier material existente que sea de otro tipo de resina o fabricante. Esta operación solo la tiene que realizar la primera vez que use nuestro producto.
- Se recomienda seguir nuestras instrucciones para la dosificación de pigmentos en materiales color amarillo, negro, rojo y azul: Se debe añadir una bolsa de pigmento por cada bolsa de material termoplástico durante el proceso de calentamiento o fundición del material en las calderas.

Cualquier duda, pregunta o comentario favor de comunicarse con nosotros.