

## **RULO**

Leader du marché belge, RULO recycle aujourd'hui tous les déchets de PVC rigide possibles. profilés de châssis, volets roulants et autres profilés PVC pour la construction sont collectés chaque jour chez les menuisiers et recyclés. En collaboration avec FECHIPLAST, l'association des transformateurs de matières plastiques, l'entreprise garantit que les résidus de broyage ainsi que les recyclats micronisés ou transformés en granulats sont réutilisés pour des applications plastiques haut de gamme dans la construction comme les profilés de châssis, les mélanges pour revêtements de sol, plaques de sol et sous-couches, qui contiennent jusqu'à 70 % de recyclats.

Actuellement RULO transforme environ 15.000 tonnes par an, pour lesquelles les pertes effectives de matériaux en PVC s'élèvent à moins de 1%. L'an dernier RULO a collaboré avec deux Implantations de la société de recyclage française RMP, de telle sorte que sa production totale s'élève aujourd'hui à quelque 22.000 tonnes par an.