

“LA PERFORMANCE DU CARBONE, LA DURABILITÉ D'UN MATÉRIAU RECYCLÉ ET RECYCLABLE”



DAHRC® BY DAHER

DAH Recycled Composite

Un matériau thermoplastique C/PPS, 100% recyclé, chargé à 56% de fibres courtes de carbone, alliant hautes performances et écoresponsabilité, pour des pièces légères, durables et résistantes.

Innovation & Durabilité

- Performances mécaniques et thermiques supérieures aux grades polymères standards et challengeur des grades polymères hautes performances.
- Une alternative jusqu'à 10 fois plus écologique que l'aluminium, avec une résistance équivalente.

Applications possibles

- **Aéronautique** : commandes de vol, aménagement cabine ...
- **Mobilité & Sport** : vélo, moto, golf, raquettes ...
- **Utilitaire & Santé** : montres, bagages, prothèses ...
- **Automobile** : pièces structurelles, composants de carrosserie, éléments intérieurs ...



Ses atouts

- **100% Recyclé**
- **100% Recyclable**
- **Résistance en traction**
- **Résistance en compression**
- **Résistance au feu**
- **Résistance chimique**
- **Conductivité électrique**
- **Isolant thermique**



Son utilisation

• Produit fini

Nous prenons en charge le redesign de votre pièce et assurons sa fabrication.

• Co-engineering

Collaboration étroite pour concevoir des formes multiples et optimisées, adaptées à vos besoins.

• Vente de matière

Compound pour l'injection plastique ou filament pour la fabrication additive. Accédez directement à notre matériau composite 100% recyclé, performant et prêt à transformer vos projets.

Matière, redesign,
injection, fabrication
additive : à vous de choisir.

CONTACTEZ NOUS

SITE INTERNET

www.daher.com

EMAIL

info.dahrc@daher.com

Pionniers par nature, Innovateurs par culture

Avionneur, industriel, prestataire de services industriels et logisticien, Daher est tourné vers l'innovation depuis sa création, il y a 160 ans.



Funded by
the European Union



DAHRC® est une marque déposée du Groupe Daher.