

## Persbericht

marketingcommunicatie

---

### TenCate levert composietvormdelen aan Bell 525 Relentless helikopter programma

TenCate Advanced Composites, een toonaangevende leverancier van geavanceerde composietmaterialen voor de lucht- en ruimtevaart en industriële toepassingen, is gestart met de productie van onder druk gegoten composietvormdelen voor het Bell 525 Relentless helikopterprogramma. Op 1 juli jongstleden realiseerde dit programma de eerste vlucht. Momenteel wordt per helikopter een dozijn onderdelen toegepast, variërend van toegangsdeuren tot motorcompartimentafscherming.

De onder druk gegoten composietvormdelen voorzien producent Bell Helicopter van hoogwaardige, lichtgewicht en kostenbesparende materialen die fabricage van complexe onderdelen mogelijk maken in een efficiënte cyclus. De koolstofvezel-onderdelen bouwen voort op de ervaring van Bell Helicopter met diverse toonaangevende defensietoepassingen, waaronder het V-22 Osprey tiltrotor-programma.

Matt Cano, verkoopdirecteur bij TenCate Advanced Composites in Camarillo, Californië, Verenigde Staten van Amerika, licht toe: "Dit is een goed voorbeeld van hoe een marktleider als Bell Helicopter gebruik maakt van onder druk gegoten vormdelen om kostenbesparingen te bereiken op militaire programma's en tegelijkertijd expertise heeft opgedaan die de producent in staat stelde om van die kennis te profiteren in civiele programma's."

De Bell 525 Relentless vertegenwoordigt 's werelds eerste commerciële fly-by-wire helikopter en is voorzien van een touchscreen glazen cockpit. Deze helikopter is ontworpen om 16 passagiers en twee bemanningsleden te vervoeren en kan worden geconfigureerd voor verschillende missiebehoeften onder uitdagende weersomstandigheden.

**TenCate Advanced Composites**  
Camarillo (Californië), Verenigde Staten van Amerika, vrijdag 24 juli 2015

---

#### Voor meer informatie:

Digitale afbeeldingen zijn op verzoek beschikbaar via [media@tencate.com](mailto:media@tencate.com)

**TenCate Advanced Composites North America**  
Matt Cano, verkoopdirecteur CCS Composites

Ten Cate Nederland bv

Stationsstraat 11  
7607 GX Almelo  
Postbus 58  
7600 GD Almelo

Tel +31 546 544 911  
Fax +31 546 814 145  
[www.tencate.com](http://www.tencate.com)  
[media@tencate.com](mailto:media@tencate.com)

KvK nr. 06036179  
Royal Bank of Scotland 465443753  
BTW nr. NL 004645054B28

Telefoon : + 1 707 359 3400  
Email : [info@tcac-usa.com](mailto:info@tcac-usa.com)  
Internet : [www.tencateadvancedcomposites.com](http://www.tencateadvancedcomposites.com)

**TenCate corporate**

Jaap de Carpentier Wolf, hoofd corporate communicatie

Telefoon : + 31 546 544306  
Mobiel : + 31 6 23317352  
Email : [media@tencate.com](mailto:media@tencate.com)  
Internet : [www.tencate.com](http://www.tencate.com)

**Bell Helicopter** is een volledige dochteronderneming van Textron Inc. en toonaangevend producent van commerciële en militaire, bemande en onbemande helikopters en pionier van de revolutionaire tiltrotor-helikopter. De onderneming is wereldwijd erkend voor eersteklas klantenservice, innovatie en superieure kwaliteit. Het personeelsbestand van Bell Helicopter bedient klanten wereldwijd in meer dan 120 landen.

**TenCate Advanced Composites** is toonaangevend in de ontwikkeling en productie van thermoplastisch en thermoset prepreg composiet materialen voor de luchtvaart, satelliet- en industriële markten. TenCate Advanced Composites heeft productievestigingen in Noord-Amerika en Europa en vertegenwoordiging in Azië.

**Koninklijke Ten Cate nv** (TenCate) is een multinationale onderneming die materiaaltechnologie en chemische processen combineert bij de ontwikkeling en productie van functionele materialen met onderscheidende eigenschappen. Producten van TenCate worden wereldwijd verkocht.

Systemen en materialen van TenCate zijn onder te verdelen naar vier toepassingsgebieden: veiligheid en bescherming; luchtvaart en ruimtevaart; infrastructuur en milieu; sport en recreatie. TenCate bezit leidende posities in veiligheidsweefsels, composieten voor lucht- en ruimtevaart, antiballistiek, geosynthetics en kunstgras. TenCate is genoteerd aan NYSE Euronext (AMX).