

Persbericht

marketingcommunicatie

TenCate Advanced Composites ontvangt kwaliteitscertificaat

De Noord-Amerikaanse productievestigingen voor prepregs van TenCate Advanced Composites in Morgan Hill en Fairfield zijn nu gecertificeerd volgens de AS9100: 2009 Rev C kwaliteitsnorm. De certificering heeft tevens betrekking op CCS Composites. Deze dochteronderneming van TenCate levert compression-moulded (onder druk gevormde) onderdelen aan de luchtvaartindustrie. De Noord-Amerikaanse vestigingen van TenCate voor lucht- en ruimtevaartprepregs werden eerder al gecertificeerd volgens AS9100: 2009 Rev B.

Joe Morris, algemeen directeur van TenCate Advanced Composites North America, zegt: 'Dat we op beide locaties voldoen aan de AS9100:2009 Rev C kwaliteitsnorm is een verdienste van het hele team. Naar onze mening is dit essentieel voor onze deelname aan het Boeing 787-programma en de aanhoudende groei in andere commerciële vliegtuigprogramma's'.

TenCate levert de prepregs voor de radarbehuizing van de Boeing 787 met gebruikmaking van laag-diëlektrische en high-performance materialen. Daarnaast biedt TenCate via haar dochteronderneming CCS Composites compression-moulded brandstof- en hydraulische klemmen voor elke Boeing 787.

TenCate Advanced Composites North America
Morgan Hill (Californië), Verenigde Staten van Amerika, woensdag 21 december 2011

Voor meer informatie:

TenCate Advanced Composites North America

Joe Morris, directeur North America

Telefoon : +1 408 776 0700

E-mail : j.morris@tencate.comInternet : www.tencateadvancedcomposites.com

TenCate (corporate)

Jaap de Carpentier Wolf, hoofd corporate communicatie

Telefoon : +31 546 544 306

Mobiël : +31 623 317 352

E-mail : media@tencate.comInternet : www.tencate.com

TenCate Nederland bv

Stationsstraat 11
7607 GJ Almelo
Postbus 58
7600 GD AlmeloTel 0031 546 544 911
Fax 0031 546 824 655
www.tencate.com
media@tencate.comKvK nr. 06016321
Royal Bank of Scotland 448627868
BTW nr. NL 004645054B02

TenCate Advanced Composites is een toonaangevend producent van thermohardende en thermoplastische composietmaterialen voor de ruimtevaart- en luchtvaartindustrie en industriële toepassingen. TenCate Advanced Composites heeft productievestigingen in Europa en Noord-Amerika.

Koninklijke Ten Cate nv (TenCate) is een multinationale onderneming die textieltechnologie, chemische processen en materiaaltechnologie 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).