

AZIENDA REGGIANA BREVETTA UNA VERNICE CHE NON BRUCIA

AGENZIA

ANSA-M

SEZIONE

CRONACA

Il fondatore: «Pronti a produrla su larga scala»

(ANSA) - REGGIO EMILIA, 10 DIC - Dalla ricerca di Nanoprom Chemicals, azienda di Casalgrande in provincia di Reggio Emilia, nasce 'Terminal Shield' una vernice che non può bruciare.

L'azienda, come spiega in una nota, sta progettando la produzione su larga scala per «l'aeronautica, l'automotive e la Formula 1 e ha già opzionato gli stabilimenti ex Bugatti di Campogalliano», in provincia di Modena.

«Il nome dell'invenzione, già brevettata, è 'Thermal Shield', letteralmente 'scudo termico e - aggiunge la Nanoprom Chemicals - le sue caratteristiche basilari sono fondamentalmente due: non brucia e non diffonde calore».

A illustrare più nei dettagli il principio di questa vernice è lo stesso fondatore e titolare di Nanoprom Chemicals, Gianluca Falletti: «La particolarità di Thermal Shield - spiega Falletti - sta nella natura della sua formula molecolare, che è completamente inorganica, a differenza dei materiali ignifughi utilizzati attualmente, i quali contengono molecole organiche, quindi di per sé infiammabili. La mia intenzione - aggiunge il patron di Nanoprom Chemicals - è quella di produrre Thermal Shield per tutto il mondo restando in Emilia Romagna. Per questo, abbiamo già preso accordi con il dott. Marco Fabio Pulsoni, attuale proprietario dell'ex stabilimento Bugatti Automobili, per trasferire qui, già nel giro di un anno, l'eventuale produzione su larga scala». (ANSA).

YC2-NES

10-DIC-20 15:29 NNNN