

IMATTEC international on line now !

IMATTEC, votre spécialiste en fabrication de produits techniques vient d'ouvrir son site Internet. Nous vous donnons rendez-vous à l'adresse :

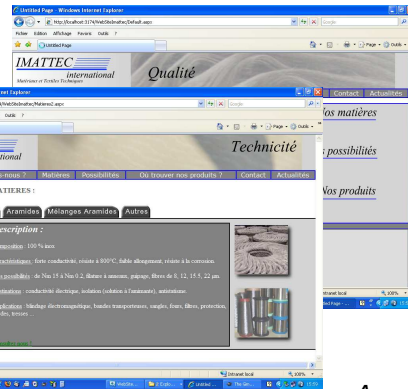
www.imattec.com

où vous pourrez retrouver un maximum d'informations sur nos produits et notre savoir faire.

IMATTEC, your technical products supplier just opened its Web site. You can find us at :

www.imattec.com

where you will find a lot of information about our products and our know-how.



très peu de fumées, elle ne se rétracte pas à la flamme, antibactérienne et antimicrobienne.

Disponible en plusieurs coloris. Avec son toucher très confortable et des résistances aux agressions chimiques et thermiques excellentes... cette fibre (pure ou en combinaison avec d'autres de notre gamme), **IMAT'fire**, peut être la solution à une multitude de problèmes. Rendez-vous sur notre site www.imattec.com pour plus de détails sur cette fibre hautes performances.

A new product is under development at IMATTEC: **IMAT'Fire**. This new fibre just exceptional: it doesn't melt, it doesn't burn, it doesn't drip, it doesn't produce smoke, it doesn't shrink, it's anti bacterial and anti microbial... Available in colors. With a comfortable handle and very good thermal and chemical resistances, pure or blended with our other fibers, **IMAT'Fire** could be the solution to a wide range of problems. Visit our Web site www.imattec.com for more information about this high performance fibre.

TECHTEXTIL 2007 Frankfurt



Nous serons présents pour la première année à **TECHTEXTIL 2007**. Venez nous rendre visite ! nous vous réserverons le meilleur accueil.

HALL 4.1 F09

We will exhibit at **TECHTEXTIL 2007**. We will be delighted to have you on our booth..

HALL 4.1 F09

DEVELOPPEMENTS



Nous travaillons actuellement sur le développement d'un nouveau produit chez IMATTEC : **IMAT'Fire**. Cette nouvelle fibre est

en tous points exceptionnelle : elle ne fond pas, elle ne brûle pas, elle ne coule pas, elle produit

Thin to thick

Cette année, et dans le but de pouvoir répondre au mieux aux attentes de notre clientèle, IMATTEC s'est équipé de matériel pour la fabrication de filés de fibres de gros diamètres. Notre gamme s'étend à présent des fils de l'ordre du dixième de millimètre de diamètre jusqu'au demi centimètre (environ de Nm 80 à Nm 0.3). Ces gros fils peuvent trouver leur place dans des applications multiples telles que les bandes, les cordes ou l'isolation... Plus d'infos sur notre site.



This year, in order to meet our customer's expectations, IMATTEC bought machines to produce coarse yarns. We can now supply yarns with a diameter from a few hundredths millimetres to around 0.5 centimeter (around Nm 80 to Nm 0.3). It can be used in a lot of applications such as belts, cords or insulation... More info on our web site.