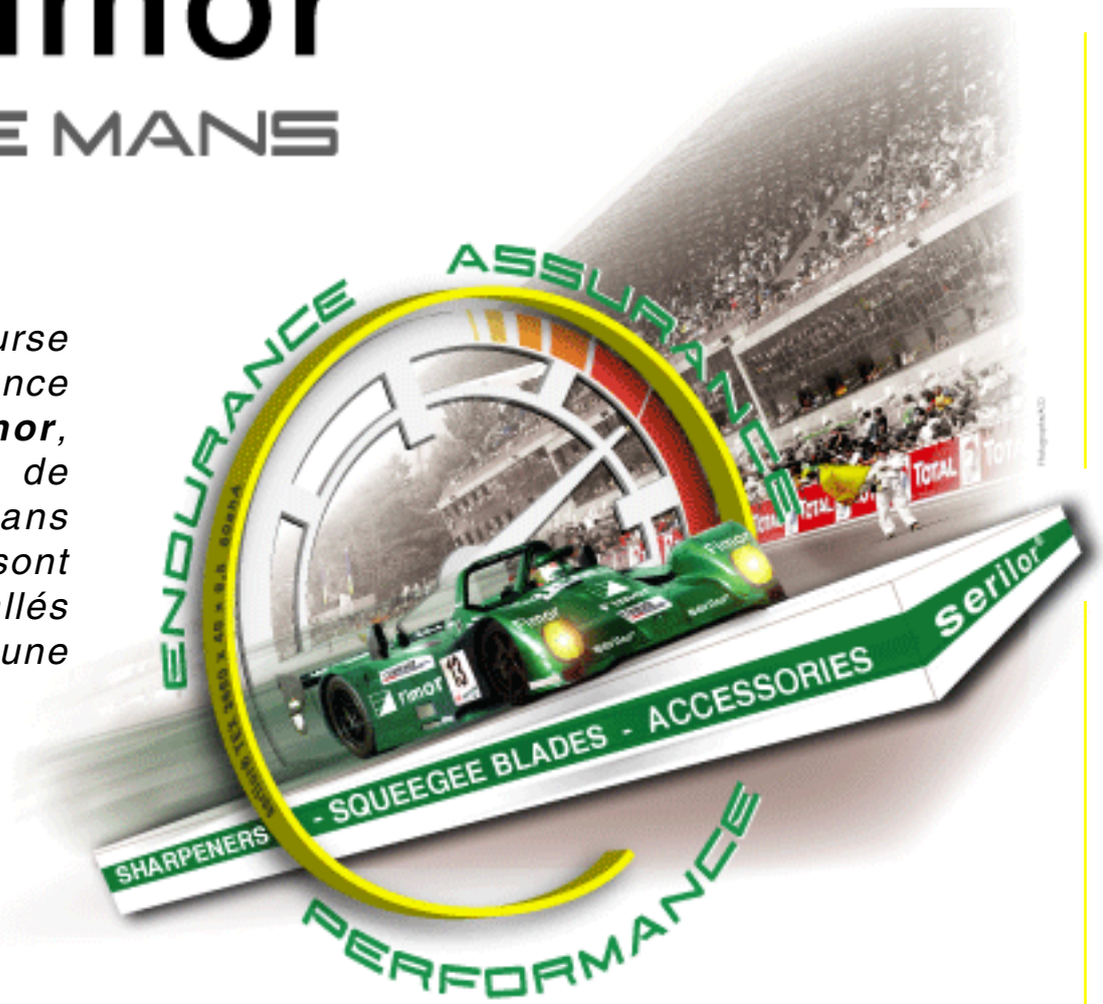




Fimor

LE MANS

La plus célèbre course automobile d'endurance au monde, et **Fimor**, premier fabricant de racles, vendues dans plus de 80 pays, sont tous les deux installés au Mans ; plus qu'une coïncidence !



serilor® SR1 & SR3



Convient à la plupart des applications. Codes couleurs universels pour identification rapide de la dureté. Disponibles en différents profils, couleurs, dimensions et duretés ainsi qu'en mono, double et triple couches.

serilor® HR1 & HR3



Racles haute résistance. Conçues pour une résistance optimale à l'abrasion et aux agressions chimiques. De couleur blanche, disponibles en différents profils, duretés et dimensions, ainsi qu'en mono, double et triple couches.

serilor® HR5



Racles à 5 couches. Disponibles dans plusieurs combinaisons de duretés. Allient rigidité pour impressions fines et souplesse pour absorber les vibrations. Fabriquées uniquement dans les dimensions pour le graphique.

serilor® TEX



Nouvelle formulation pour encres non agressives telles que plastisol et aqueuses pour le textile. Disponibles dans les dimensions et duretés habituellement utilisées dans l'impression textile.

serilor® MR4



4 angles moulés dans cette version Fimor des racles coulées individuellement. Destinées en particulier à toutes les applications exigeant un dépôt d'encre plus régulier (à-plats) ou plus épais. Bientôt disponibles dans un grand choix de dimensions.

serilor® FG



Le polyuréthane haute résistance de Fimor est à présent également disponible avec support en fibre de verre. Recommandé pour les presses cylindriques et autres types d'impressions rapides exigeant une racle plus rigide. Ce produit en développement ne sera disponible que dans un nombre limité de dimensions.

serilor® CD



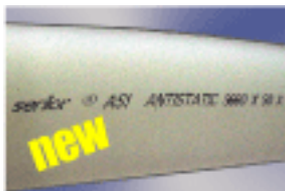
Pour l'impression CD, DVD... Livrées prédécoupées prêtes à l'emploi. Offrent 4 angles coupés pour une impression de précision. Disponibles en différentes tailles et duretés, ainsi qu'en mono, double et triple couches.

serilor® CERAM



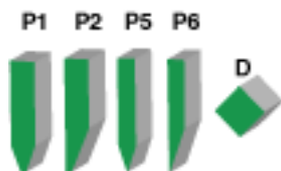
Racles de haute résistance en basses duretés de 35 à 55sh destinées à l'impression directe sur céramique. Egalement disponibles avec une couche centrale molle et des bords en 75sh pour impression sur supports concaves et convexes.

serilor® AS



En polyuréthane conducteur pour aider à réduire le problème d'électricité statique en sérigraphie. Ce produit en développement n'est produit que sur commandes spéciales.

serilor® PROFILS



P1 : Double Biseau + méplat
 P2 : Simple Biseau + méplat
 P5 : Double Biseau (type V)
 P6 : Simple Biseau
 D : profil carré "diamant"

serilor® HAND



Porte-racles manuels en aluminium anodisé or. S'adaptent à toutes les épaisseurs de racles sans colle. Réutilisables indéfiniment.

serilor® MACH



Porte-racles en aluminium anodisé or pour machines. 3 modèles et 2 hauteurs de mâchoires leur permettent de s'adapter à la plupart des racles et de remplacer les porte-racles d'origine à moindre coût.

serilor® DIAMOND FINE



Outil unique pour améliorer manuellement la finition des angles de racles (grains diamant de 600).

serilor® CUT



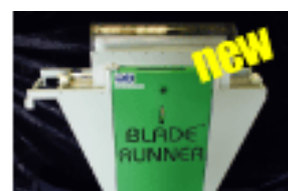
Petit outil pratique pour couper les racles sans danger.

serilor® CLIPPER



Petit outil pratique pour arrondir les extrémités des racles.

serilor® BLADE RUNNER



Laveur de racles, porte-racles, contre-racles et autres accessoires, à air comprimé avec réservoir de 8L. Idéal pour l'environnement dans les ateliers. A utiliser pour les racles de petit et moyen formats.

serilor® SHORT CUT serilor® MAXI



Affûteuses de racles manuelles à roue diamant et de haute précision. Ne nécessitent pas l'achat de consommables. Entrée de gamme. Prix modérés. Pour petites longueurs jusqu'à 97cm (38 pouces).

serilor® MAXITRONIC serilor® KUT serilor® KUTRONIC



Affûteuses manuelles ou automatiques de haute précision équipées d'une roue diamant. Certains modèles peuvent affûter des racles jusqu'à 3.5 m/138 pouces de long. Plus de 1000 affûteuses vendues dans le monde.



serilor® DIAMOND X-2

Affûteuses automatiques élaborées pour grandes longueurs de racles (jusqu'à 3 m/120 pouces), équipées d'une roue diamant munie de 2 grains différents. D'utilisation simple. « Heavy duty ».

DIAMOND X-2 TRONIC :
Mêmes caractéristiques, avec cycles et changements de grain entièrement automatisés.

Les produits serilor® sont disponibles dans plus de 80 pays au travers d'un réseau de distributeurs

VOTRE DISTRIBUTEUR :