

BILLOTS DE DECOUPE

FAHRNER

CUTTING PADS

Une gamme complète
de billots de découpe
adaptée à tous vos besoins...

*A full range of Cutting Boards
especially developed for You...*



BILLOTS DE DECOUPE - CUTTING PADS

Vert clair

Dureté :

69 shores D

Caractéristiques & Applications :

Qualité utilisée principalement pour la découpe **de cuirs de fortes épaisseurs, mais également de liège, carton, papier etc...** La dureté de 69 shores D permet une pénétration légèrement plus importante de la lame dans le billot assurant ainsi une découpe propre et des tranches sans peluches.

Light green

Hardness : 69 shores D

Features & Uses : This Quality is generally used for cutting thick leather, compo leather, cardboard, paper, cork etc. The hardness of 69 shores D permits the cutting die to penetrate slightly into the board. This results in neat plushless cutting edges.



Vert foncé

Dureté :

69 shores D

Caractéristiques & Applications :

Caractéristiques et applications identiques au vert clair, mais en raison d'une élasticité plus importante, les performances en terme de **netteté et perfection de découpe ainsi que la longévité** de ce matériau s'en trouvent nettement améliorées. **Si la qualité de vos découpes est votre exigence, le vert foncé sera votre allié.**

Dark green

Hardness : 69 shores D

Features & Uses : Features and uses are identical to light green. Only it is more elastic ensuring perfect cutting results, maximum accuracy and long life thanks to an improved top grade additive.



Brun

Dureté :

65 shores D

Caractéristiques & Applications :

Qualité identique au vert clair, moins dure la qualité BRUN vous permettra de pénétrer encore plus dans le billot **sans abimer vos emporte-pièces.**

Red-brown

Hardness : 65 shores D

Features & Uses : Similar quality than light green but softer, it will deeper penetration to cutting board while preserving cutting dies.



Arc en ciel

Dureté :

Comprise entre 65 et 72 shores D

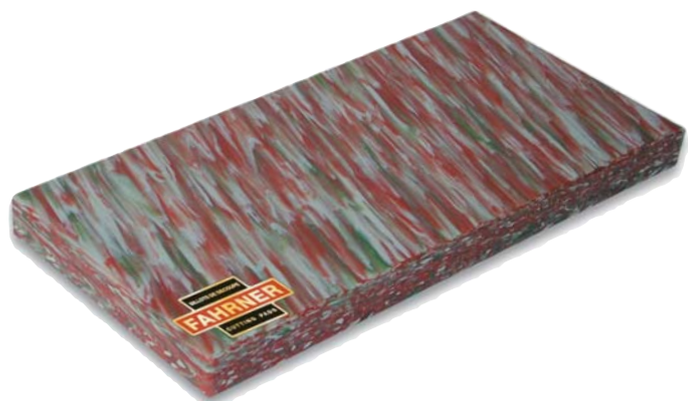
Caractéristiques & Applications :

Cette qualité est issue du recyclage des tombants de production de diverses duretés et constitue une **alternative économique** pour des résultats de découpes satisfaisants.

Multicolour

Hardness : between 65 and 72 shores D

Features & Uses : Issued by recycled virgin material, it is an economical alternative for satisfying cutting results.



Gris

Dureté :

71 shores D

Caractéristiques & Applications :

La qualité grise est une qualité intermédiaire qui a été spécialement développé pour la découpe de **papier, étiquette, carton, enveloppe, matériaux composites souples, caoutchouc etc...**

Grey

Hardness : 71 shores D

Features & Uses : The grey quality is an intermediate type specially developed for the cutting of paper, cardboard, stickers, envelopes, composit materials, rubber, polyurethane etc. Produced in a large range of thicknesses from 3 up to 50 mm. This quality is appropriate also for roller cutting machines and table covering for hand cutting.



Blanc

Dureté :

75 shores D

Caractéristiques & Applications :

Qualité polyvalente et multi-fonctions répondant aux exigences de découpes de la majorité des produits conventionnels tels le feutre, plastique, carton, cuir, certains textiles, matériaux composites souples, caoutchouc, latex etc...

Natural

Hardness : 75 shores D

Features & Uses : All around cutting board manufactured, like all our products, on equipment using the latest technologies to ensure high impact resistance, maximum accuracy with no chipping or crumbling and durability. Most existing conventional materials such as plastics, latex, rubber, leather, some textiles, foam, carpets fabrics, abrasives, plywood etc can be cut on our 75 shores D natural quality.



Nylon

Dureté :

85 et 83 shores D

3 nuances constituent notre gamme NYLON : STANDARD – ELASTIQUE – HAUTE ELASTICITE

Caractéristiques & Applications :

Billots de découpe à hautes et très hautes performances convenant particulièrement à la découpe de matériaux synthétiques, fibreux, à fibres élastiques, fibre de verre, céramique, dentelle, lycra, fibres polyamides, kevlar etc... en somme, à la découpe de la plupart des matériaux de nouvelle génération.

Notre qualité NYLON allie la dureté à l'élasticité assurant une découpe parfaite, une excellente longévité tout en préservant vos emporte-pièces.

Elle est parfaitement adaptée à la découpe sur presse à rouleaux.

Nylon

Hardness : 85 and 83 shores D.

Our nylon range consists of 3 different qualities to ensure the best cutting results achieved every time on your toughest material : STANDARD – FLEXIBLE – HIGH ELASTICITY.

Features & Uses : High performance cutting board especially adapted for the cutting of synthetics, fibrous textiles, textiles with elastane, glass fiber, polyamide textiles, kevlar... in fact all the new generation materials.

The FAHRNER nylon quality combines hardness and elasticity permitting trouble-free cutting of even the most complex materials but is also long lasting and durable.

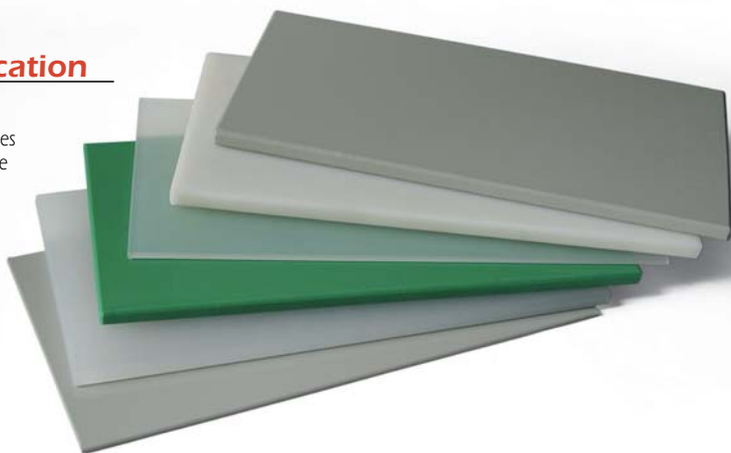
Billots de découpe sans entretien de rectification

Plaques pour découpe manuelle

Nos qualités NYLON – BLANC – VERT – GRIS sont également disponibles en faibles épaisseurs pour être utilisées comme dessus de tables coupe-main ou comme billots de découpe sans entretien de réctification.

Service-free cutting boards - Hand cutting boards

Our NYLON-NATURAL-GREEN-GREY qualities are also available in thin thicknesses for recovering manual cutting tables or to be used as cutting boards without replanning service.



Pièces usinées

Nous assurons également l'usinage de nos billots découpe grâce à notre parc machines conventionnelles ou à commandes numériques. Nous réalisons vos :

- Cylindres pour machines à couper en bandes
- Réglètes de massicots ou de presses pneumatiques
- Fourreaux pour massicots rotatifs
- Disques pour machines à découper les enveloppes, les étiquettes, les poignées etc...
- Rainures de montage, perçages pour tenons, chanfreins....

Nous usinons nos matières à votre demande, n'hésitez pas à nous envoyer vos plans !

Finished parts

Most of the FAHRNER qualities are also available in rods or finished parts like slitting rollers, rails with or without slots or parts according to your sketches. Our large equipment of CN machineries is at your disposal, so do not hesitate to contact us.





NOUS...

CONSEILS D'EXPERT

À votre service depuis 1975, FAHRNER, fort de son expérience dans les billots de découpe, met à votre profit tout son savoir-faire dans la découpe à l'emporte-pièce. Nous saurons vous conseiller la meilleure fourniture adaptée à votre besoin spécifique.

DISPONIBILITE

Notre important stock allié à notre équipement performant, vous garantit un délai d'exécution très court. Notre service-découpe est habilité à répondre à vos demandes de dimensions spécifiques ou standards (jusqu'à 6000 x 2000 mm et de 1 à 150 mm d'épaisseur). Alors, n'hésitez pas à nous communiquer vos dimensions !

SATISFACTION CLIENT

Dynamique et disponible, notre service commercial est à votre écoute pour répondre à vos attentes. Son principal objectif est votre entière satisfaction !

NOS PRODUITS...

Les billots de découpe FAHRNER sont issus de matériaux de base de haute qualité, spécialement développés pour la découpe à l'emporte-pièce et provenant de chimistes mondialement reconnus. Ils sont produits au moyen d'équipements modernes garantissant ainsi un haut niveau de qualité, d'excellentes caractéristiques mécaniques, une parfaite géométrie et le maintien du meilleur rapport qualité-prix.

L'excellente résistance à l'impact des billots de découpe FAHRNER garantit une découpe rigoureuse, nette et précise ainsi qu'une usure minimale de la surface de travail. Leurs rectifications régulières vous assureront une longévité optimale, sans pour autant altérer leurs performances quelle qu'en soit l'épaisseur.

Ils sont parfaitement adaptés à tous types de presses à découper hydrauliques, pneumatiques ou mécaniques, presses à rouleaux ou rotatives, et ce, que vous utilisiez des emporte-pièces à lames lisses, dentelées ou forgées. Ils préserveront pour longtemps vos outils de découpe.

Nos billots de découpe sont tous rectifiés soit sur les deux faces, vous garantissant ainsi une planéité rigoureuse, soit une face rectifiée et une face cardée, vous permettant le contre-collage sur un support en bois. De plus, par mesure de sécurité, toutes les arêtes vives sont chanfreinées, vos produits ne s'abîmeront pas et vos opérateurs ne se blesseront pas. Un détail, certes, mais qui a son importance !

Consider us like Your Partner!

Up to now take advantage from our 30 years experience all over the world in the die cutting industry for which we developed top grade thermoplastics cutting boards.

For each application, FAHRNER has your cutting board solution...

Feel free to contact and expose us your cutting problem, we will with the support of our test laboratory find out which exact quality you need and expose you the best solution.

High Fahrner Quality Cutting Boards especially developed for You !

QUALITY

To guarantee you a very high resistance and longlife, perfect cutting results, high impact resistance and maximum accuracy, all our cutting boards are produced with the latest manufacturing process combined with the highest quality of thermoplastic raw materials from the market.

This high level of durability ensures the best cutting results are achieved every time even on your toughest materials. Contact us right now to receive our user advices !

DESIGNS

Our compound formula is specifically designed for chip resistance and maximum dimensions stability. We supply our cutting boards both sides planed for cutting on either side or with one roughened side prepared for bonding.