Table MANU réglable demi-ronde



Piètement à dégagement latéral. Tailles 1 à 4

MAT246

REF.	DIMENSIONS/COM	LIVRE	POIDS
	(L.P.H) mm	Kg	Nb
1/2D120	1200 x 600 x H	démonté	14,8

COLIS	DIM.COLIS		P.COLIS
(L.P.H)	mm	Kg	
1	1350 x 6	20 x 130	16,2



DESCRIPTIF

Table demi-ronde de 120cm de diamètre, et piètement métallique à dégagement latéral réglable de la taille 1 à la taille 4.

Hauteur table, Taille 1 = 457mm - taille 2 = 527mm - taille 3 = 587mm - Taille 4 = 637mm.

La traverse en "V" est fixée sous le plateau par vis à bois.

Les fourreaux s'assemblent sur la traverse en "V" par vis métaux.

Pour le réglage, les colonnes de piètement sont équipés d'une pièce plastique associée à un pion métallique monté sur ressort et une vis de blocage. Les piètements coulissent dans les fourreaux, le pion se dégage dans un trou repère, il est bloqué dans cette position par la vis.

Les semelles sont équipées d'embouts boule de 45mm de diamètre munis de vérin de 65mm de diamètre en polypropylène non tachant noir, jaune ou vert .

Remarque: Poids avec plateau de 19mm stratifié.

Composition

La structure métallique se compose:

- d'une traverse profilée en "V" en tôle de 2mm d'épaisseur, équipée de deux fers de serrage en tôle emboutie de 4mm d'épaisseur, et taraudés M10.
- de deux fourreaux mécano soudés constitués chacun d'une colonne en tube rond de 45mm de diamètre, équipée d'un gousset de fixation en tôle emboutie de 3mm d'épaisseur, et d'une traverse support plateau en tube rectangle de 30x20mm.
- de deux piètements mécano soudés constitués chacun d'une semelle en tube rond de 30mm de diamètre traversant une colonne en tube rond de 40mm de diamètre, avec soudure invisible à l'intérieur de la colonne.

Soit le plateau est en mélaminé de 19mm d'épaisseur, et les chants sont plaqués d'une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

Soit le plateau est en aggloméré de 19mm d'épaisseur, plaqué d'un stratifié décor de 0,8mm d'épaisseur, contrebalancé par un stratifié blanc de 0,8mm d'épaisseur, et les chants sont soit protégés par une bande en ABS de 2mm d'épaisseur, soit en polyuréthane surmoulé.

Soit le plateau est en aggloméré de 22mm d'épaisseur, plaqué d'un stratifié décor de 0,8mm d'épaisseur, contrebalancé par un stratifié blanc de 0,8mm d'épaisseur, et les chants sont alaisés en hêtre naturel.

Finition

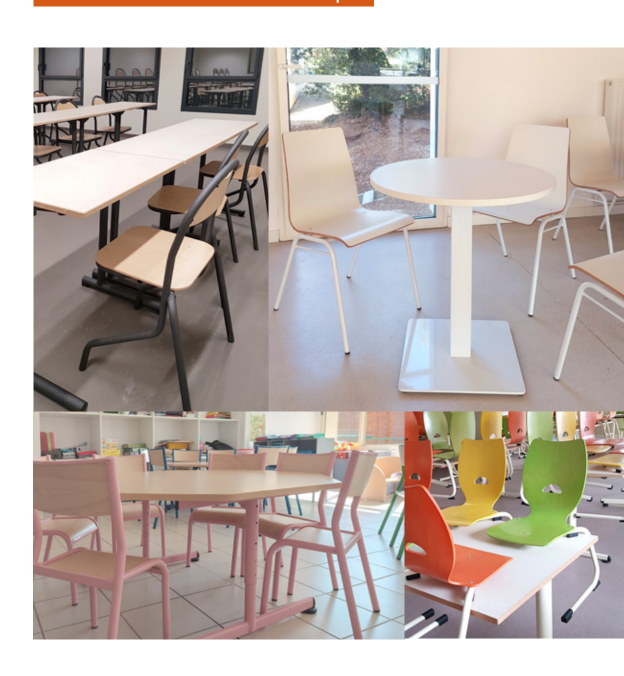
Structure: EPOXY.

Plateau: MELAMINE / CHANTS ABS 2MM.
STRATIFIE / CHANTS ABS 2MM.
STRATIFIE / CHANTS SURMOULES.

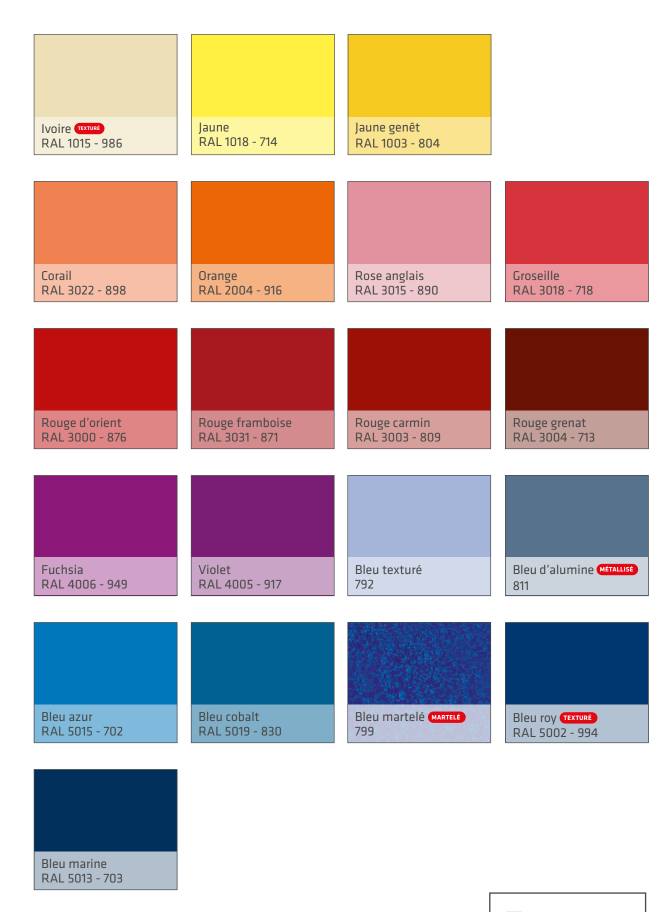
STRATIFIE / CHANTS HETRE NATUREL VERNI.

2025 NUANCIER ÉPOXY

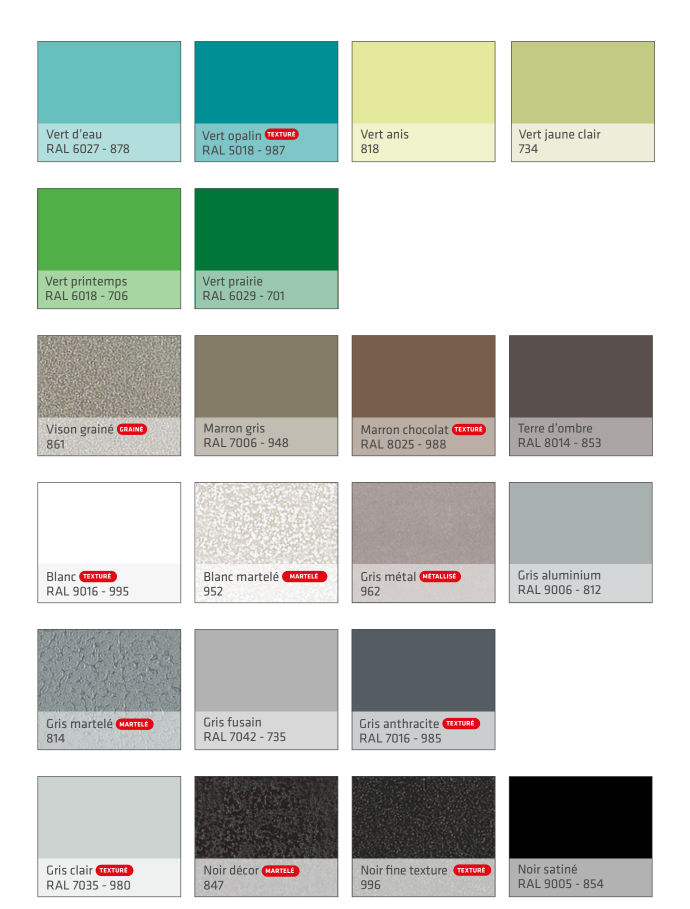
Les revêtements des structures métalliques







Ce document présente des nuances de coloris qui peuvent varier à l'impression ou suivant les réglages colorimétriques des écrans, ou des imprimantes utilisés. Fini martelé
Fini grainé/ sablé
Fini métallisé
Fini texturé fin





À vos couleurs!

Des nuances, des textures et des effets spéciaux

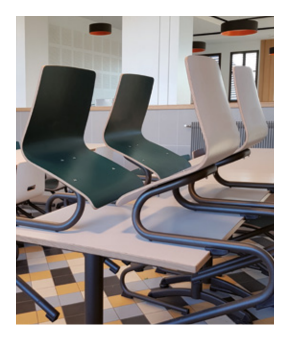
Les époxy sont des peintures en poudre thermodurcissable. Elles offrent d'excellentes qualités décoratives, ont des propriétés de résistance mécanique et chimique et sont anti-corrosion. Notre sélection est uniquement destinée à un usage intérieur. Vous pouvez nous consulter si vous cherchez des époxy pour l'extérieur. *

Notre nuancier propose des époxy avec des rendus de surface lisses, grainés, sablés ou métallisés. Ces rendus spécifiques sont signalés par des glyphes.



Si vous avez besoin d'une nuance spécifique, que vous souhaitez faire d'autres associations, LAFA Collectivités vous offre la possibilité de choisir dans le nuancier des RAL.*

* Sous réserve des quantités requises. Contactez notre service commercial.





Facilité d'entretien



Fini satiné, métallisé, sablé ou martelé



Peintures sans composés volatiles organiques (COV) ni polluants atmosphériques dangereux (PAD). Elles ne contiennent pas de matières dangereuses ou de métaux lourds (plomb, arsenic, cadmium, etc).



Résistant aux chocs et à l'usure



Résistance à l'humidité de surface et aux UV

Conseils d'entretien

Les peintures époxy sont sensibles aux produits suivants : vernis, alcool, huile, encre. Les nettoyer immédiatement avec de l'eau chaude additionnée de savon. Utiliser une éponge ou un chiffon doux (pas d'éponge grattante). Bien rincer et sécher après nettoyage.



LAFA EST LOCALE Installée, depuis sa création en 1920, à Aurillac



LAFA EST ECO-RESPONSABLE

Le respect de la nature est une de nos valeurs



LAFA EST TESTÉE

Des produits testés et certifiés, c'est un de nos engagements

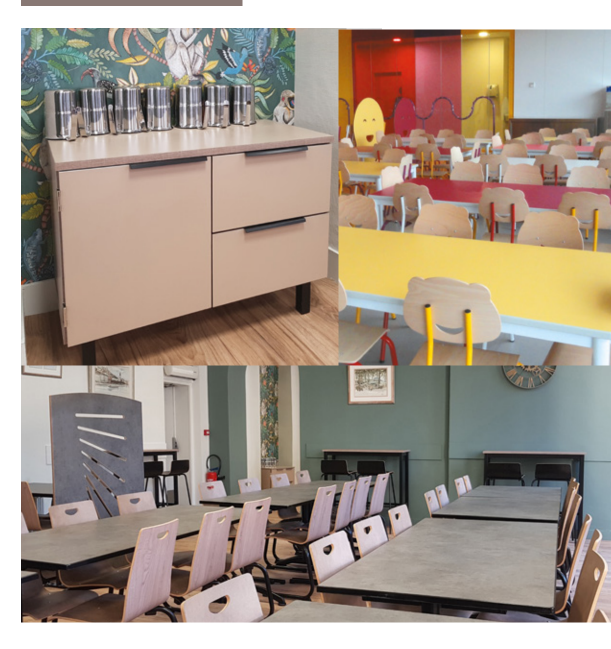


40, avenue Georges Pompidou B.P. 309 - 15003 AURILLAC Tél. 04 71 45 52 52 Fax 04 71 63 81 42 www.lafa.fr



2025 NUANCIER STRATIFIÉ & MÉLAMINÉ

Les revêtements des plateaux de tables, des meubles et des assises



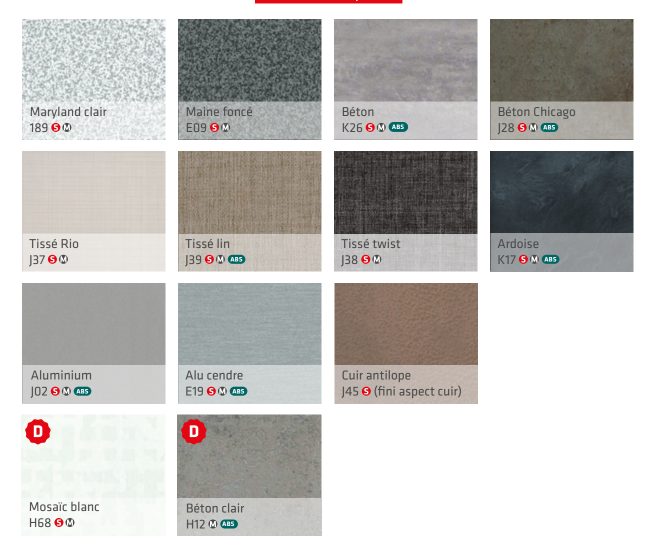


LES UNIS



LES DÉCORS PATTERN

Décors à motifs répétitifs



LES STRATIFIÉS COMPACT

LES GRANDS DÉCORS

Décors sur panneau entier

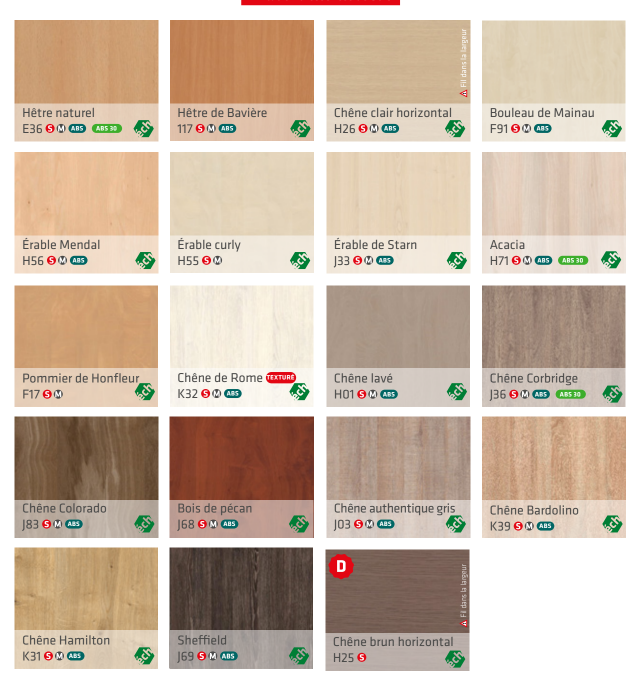




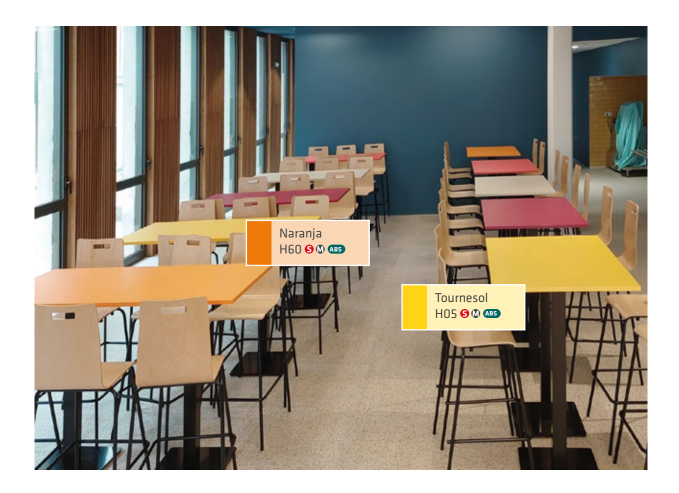


LES DÉCORS BOIS

Imitation d'essences de bois









Hygiène alimentaire, antibactérien



Facilité d'entretien



Résistant à l'humidité de surface et aux UV



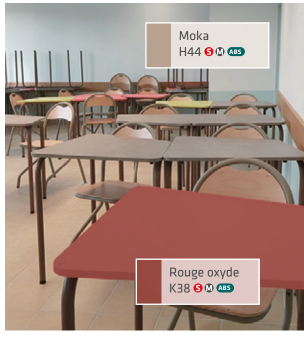
Résistant à l'abrasion et aux rayures



Résistant aux produits chimiques et domestiques

Conseils d'entretien

Laver les surfaces avec de l'eau chaude additionnée de savon (pas de produits abrasifs). Utiliser une brosse souple ou une éponge. Les stratifiés et mélaminés sont sensibles aux produits suivants : café, encre indélébile, éosine, eau oxygénée, alcool à 90 %, bétadine et brûlures de cigarettes.











LAFA EST LOCALE

Installée, depuis sa création en 1920, à Aurillac



LAFA EST ECO-RESPONSABLE

Le respect de la nature est une de nos valeurs



LAFA EST TESTÉE

Des produits testés et certifiés, c'est un de nos engagements



40, avenue Georges Pompidou B.P. 309 - 15003 AURILLAC Tél. 04 71 45 52 52 Fax 04 71 63 81 42 www.lafa.fr







